

INDICE

| | |
|---|----|
| CAVI AVVIAMENTO..... | 2 |
| TRECCE MASSA..... | 3 |
| CAVO MASSA E MORSETTI BATTERIA..... | 4 |
| TUBO CORUGATO / SPIRALI PER CABLAGGIO..... | 6 |
| GUAINES TERMORETRAIBILI | 6 |
| CAVI ELETTRICI | 7 |
| MAMMUT / NASTRO ISOLANTE / TEFLON | 10 |
| PORTAFUSIBILI E FUSIBILI | 11 |
| CONNETTORI / CAPICORDA / PORTACAPICORDA..... | 17 |
| CAPICORDA PARZIALMENTE ISOLATI | 26 |
| GIUNZIONI TERMORETRAIBILI E RUBACORRENTE..... | 28 |
| CAPICORDA NON ISOLATI | 29 |
| PINZE PER CAPICORDA | 31 |
| PILE | 32 |

CAVI AVVIAMENTO

COPPIA CAVI BATTERIA

| | DESCRIZIONE | LUNGHEZZA | PINZE | ARTICOLO |
|---|--|-----------|-------|----------|
|  | COPPIA CAVI BATTERIA 50mm ² | 3,5m | 400A | AV1350 |
| | COPPIA CAVI BATTERIA 50mm ² | 5m | 400A | AV1351 |
| | COPPIA CAVI BATTERIA 35mm ² | 5m | 300A | AV1352 |

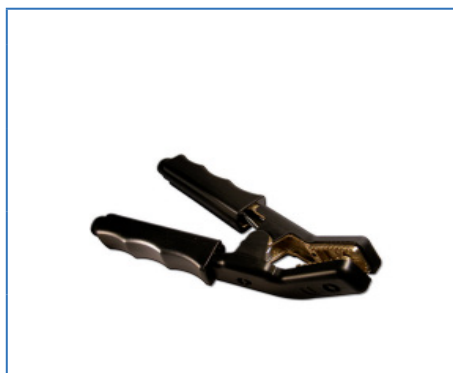
PINZE PER CAVI AVVIAMENTO

| | DESCRIZIONE | PINZE | ARTICOLO |
|--|---------------------------------|-------|----------|
|  | PINZA ROSSA PER CAVI AVVIAMENTO | 400A | AV1279.1 |
| | PINZA NERA PER CAVI AVVIAMENTO | 400A | AV1279.2 |

| | DESCRIZIONE | PINZE | ARTICOLO |
|---|---------------------------------|-------|----------|
|  | PINZA ROSSA PER CAVI AVVIAMENTO | 200A | AV1279.3 |
| | PINZA NERA PER CAVI AVVIAMENTO | 200A | AV1279.4 |

| | DESCRIZIONE | PINZE | ARTICOLO |
|---|---------------------------------|-------|----------|
|  | PINZA ROSSA PER CAVI AVVIAMENTO | 120A | AV1279.5 |
| | PINZA NERA PER CAVI AVVIAMENTO | 120A | AV1279.6 |

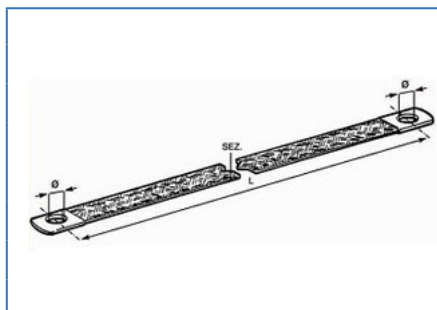
| | DESCRIZIONE | PINZE | ARTICOLO |
|---|---------------------------|-------|----------|
|  | PINZA ROSSA A COCCODRILLO | - | AV1279.7 |
| | PINZA NERA A COCCODRILLO | - | AV1279.8 |



| DESCRIZIONE | PINZE | ARTICOLO |
|---|-------|----------|
| PINZA ROSSA PER CAVI A BATTERIA COMPLETAMENTE ISOLATA | 850A | AV12761 |
| PINZA NERA PER CAVI A BATTERIA COMPLETAMENTE ISOLATA | 850A | AV12762 |
| PINZA ROSSA PER CAVI A BATTERIA COMPLETAMENTE ISOLATA | 650A | AV12763 |
| PINZA NERA PER CAVI A BATTERIA COMPLETAMENTE ISOLATA | 650A | AV12764 |

TRECCE MASSA

TRECCIA MASSA FORO



| SEZIONE TRECCIA mm ² | LUNGHEZZA mm | Ø FORO mm | ARTICOLO |
|---------------------------------|--------------|-----------|----------|
| 15 | 250 | 8,4 | AV1269 |
| 15 | 350 | 8,4 | AV1271 |
| 20 | 150 | 10,4 | AV1276 |
| 20 | 250 | 10,4 | AV1275 |
| 20 | 250 | 10,4 | AV1274 |
| 20 | 400 | 10,4 | AV1272 |
| 25 | 400 | 10,4 | AV1273 |

CAVO BATTERIA CON MORSETTI +/-



| SEZIONE CAVO mm ² | LUNGHEZZA mm | ARTICOLO |
|------------------------------|--------------|----------|
| 35 | 300 | AV1200 |
| 50 | 400 | AV1201 |
| 50 | 500 | AV1202 |
| 70 | 400 | AV1203 |
| 70 | 500 | AV1204 |

CAVI MASSA



| SEZIONE CAVO mm ² | LUNGHEZZA mm | Ø FORO mm | ARTICOLO |
|------------------------------|--------------|-----------|----------|
| 35 | 400 | 8 | AV1210 |
| 50 | 500 | 10 | AV1211 |

TERMINALE AD OCCHIO IN RAME ZINCATO



| SEZIONE mm ² | Ø FORO mm | ARTICOLO |
|-------------------------|-----------|----------|
| 16 | 4,3 | AV1816.1 |
| | 5,3 | AV1816.2 |
| | 6,3 | AV1817 |
| | 8,4 | AV1818 |
| | 10,5 | AV1818.1 |
| | 13 | AV1818.2 |
| 25 | 5,3 | AV1818.3 |
| | 6,4 | AV1818.4 |
| | 8,4 | AV1819 |
| | 10,5 | AV1820 |
| | 13 | AV1820.1 |
| 35 | 6,4 | AV1820.2 |
| | 8,4 | AV1822 |
| | 10,5 | AV1821 |
| | 13 | AV1822.1 |
| 50 | 6,4 | AV1822.2 |
| | 8,4 | AV1822.3 |
| | 10,5 | AV1823 |
| | 13 | AV1823.1 |
| | 15 | AV1823.2 |
| | 17 | AV1823.3 |
| 70 | 6,4 | AV1823.4 |
| | 8,4 | AV1823.5 |
| | 10,5 | AV1823.6 |
| | 13 | AV1823.7 |
| | 15 | AV1824 |
| | 17 | AV1824.1 |

CAVO MASSA E MORSETTI BATTERIA

CAVO MASSA NERO SUPER FLESSIBILE

| DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|----------------------------------|------------------------------|----------|
| CAVO MASSA NERO SUPER FLESSIBILE | 35 | AV1280 |
| CAVO MASSA NERO SUPER FLESSIBILE | 50 | AV1281 |
| CAVO MASSA NERO SUPER FLESSIBILE | 70 | AV1282 |

MORSETTI BATTERIA IN OTTONE STAGNO



| DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|------------------------------|------------------------------|----------|
| MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 16 - 50 | AV1062 |
| MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 16 - 50 | AV1063 |
| MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 50 - 70 | AV1064 |
| MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 50 - 70 | AV1065 |

| | DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|---|------------------------------|------------------------------|----------|
|  | MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 16 - 35 | AV1066 |
| | MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 16 - 35 | AV1067 |

| | DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|---|------------------------------|------------------------------|----------|
|  | MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 16 - 50 | AV1068 |
| | MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 16 - 50 | AV1069 |

| | DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|---|------------------------------|------------------------------|----------|
|  | MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 16 - 50 | AV1070 |
| | MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 16 - 50 | AV1071 |

MORSETTI BATTERIA IN OTTONE LUCIDO

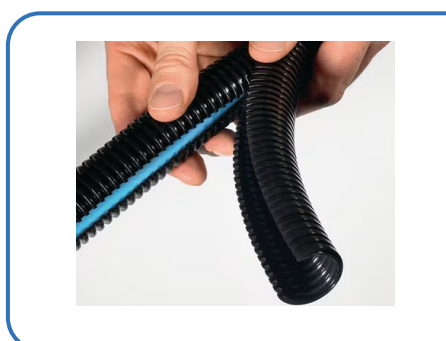
| | DESCRIZIONE | SEZIONE CAVO mm ² | ARTICOLO |
|---|------------------------------|------------------------------|----------|
|  | MORSETTI BATTERIA POSITIVO + | 16 - 50 | AV1072 |
| | MORSETTI BATTERIA NEGATIVO - | 16 - 50 | AV1073 |

TUBO CORRUGATO / SPIRALI PER CABLAGGIO

TUBO CORRUGATO PER A.D.R.

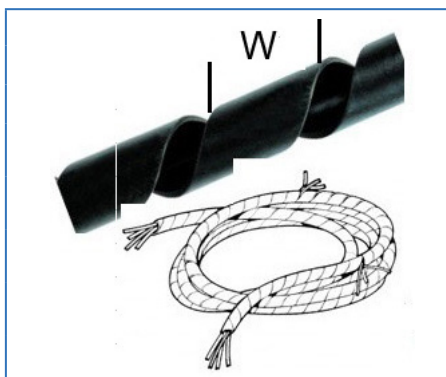


| DESCRIZIONE | Ø TUBO mm | CONFEZIONE | ARTICOLO |
|---------------------------|-----------|------------|----------|
| TUBO CORRUGATO PER A.D.R. | 7,5 | 50M | AV1046 |
| | 10 | 50M | AV1047 |
| | 13 | 50M | AV1048 |
| | 17 | 50M | AV1049 |
| | 22 | 50M | AV1050 |
| | 29 | 25M | AV1051 |



| DESCRIZIONE | Ø INTERNO mm | CONFEZIONE | ARTICOLO |
|-----------------------|--------------|------------|----------|
| TUBO CORRUGATO APERTO | 4,5 | 100 MT | AV10510 |
| | 7,5 | 50 MT | AV10511 |
| | 8,5 | 50 MT | AV10512 |
| | 11 | 50 MT | AV10513 |
| | 13 | 50 MT | AV10514 |
| | 16 | 50 MT | AV10515 |
| | 19 | 50 MT | AV10516 |

SPIRALE PER CABLAGGIO ELETTRICO



| DESCRIZIONE | W mm | Ø INTERNO | Ø ESTERNO | CONF. | ARTICOLO |
|---------------------------------|------|-----------|-----------|-------|----------|
| SPIRALE PER CABLAGGIO ELETTRICO | 5 | 2,3 | 3,5 | 50M | AV1054 |
| | 7 | 3,7 | 5 | 25M | AV1055 |
| | 10 | 6,5 | 8 | 25M | AV1056 |
| | 12 | 8,2 | 10 | 25M | AV1057 |
| | 14 | 10 | 12 | 25M | AV1058 |
| | 16 | 12 | 14 | 20M | AV1059 |
| | 22 | 17,6 | 20 | 25M | AV1060 |

GUAINA TERMORETRAIBILI

GUAINA TERMORESTRINGENTE



| DESCRIZIONE | Ø mm | CONF. MINIMA | ARTICOLO |
|--|------|--------------|----------|
| GUAINA TERMORESTRINGENTE POLIOLEFINA A BASSO SPESSESSO, RAPPORTO DI RESTRINGIMENTO 2:1, TEMPERATURA DI RESTRINGIMENTO 120 C° | 2,4 | 5M | AV1037 |
| | 3,2 | 5M | AV1038 |
| | 4,8 | 5M | AV1039 |
| | 6,4 | 5M | AV1040 |
| | 9,5 | 5M | AV1041 |
| | 12,7 | 5M | AV1042 |
| | 19,1 | 5M | AV1043 |
| | 25,4 | 5M | AV1044 |
| | 36,1 | 2M | AV1045 |

CAVI ELETTRICI

CAVO ELETTRICO A.D.R.



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CAVO ELETTRICO A.D.R. PIATTO 2X1,5 mm ² | AV1028 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 2X1 mm ² | AV1029 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 3X1,5 mm ² | AV1030 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 3X2,5 mm ² | AV1031 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 5X1 mm ² | AV1032 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 6X1 + 1X2 mm ² | AV1033 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 2X4 + 3X1,5 mm ² | AV1035 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 12X1,5 + 3X2,5 mm ² (15 POLI) | AV1036 |
| CAVO ELETTRICO A.D.R. 2X4 + 5X1,5 mm ² (EBS) | AV1036.1 |

CAVO UNIPOLARE IGNIFUGO



| CONFEZIONE MINIMA | Ø mm ² | COLORI | ARTICOLO |
|-------------------|-------------------|---------|----------|
| 200 METRI | 0,5 | GRIGIO | AV1000 |
| | | NERO | AV1000.8 |
| | | ROSSO | AV1000.2 |
| | 0,75 | GIALLO | AV1000.6 |
| | | VERDE | AV1000.7 |
| | | NERO | AV1000.1 |
| | | ROSSO | AV1000.9 |
| | 1 | GIALLO | AV1001 |
| | | VERDE | AV1001.1 |
| | | NERO | AV1001.3 |
| | | ROSSO | AV1001.4 |
| | | MARRONE | AV1001.5 |
| | | BIANCO | AV1001.6 |
| | | ARANCIO | AV1001.7 |
| | | BLU | AV1001.8 |
| 100 METRI | 1,5 | ROSSO | AV1002 |
| | | NERO | AV1002.2 |
| | | BIANCO | AV1002.3 |
| | | GIALLO | AV1002.4 |
| | | VERDE | AV1002.5 |
| | | ARANCIO | AV1002.6 |
| | | ROSA | AV1002.7 |
| | | MARRONE | AV1002.8 |
| | 2,5 | NERO | AV1004 |
| | | MARRONE | AV1004.1 |
| | | ROSSO | AV1004.2 |
| | | ROSSO | AV1005 |
| | 4 | MARRONE | AV1005.1 |
| | | NERO | AV1005.2 |
| | | NERO | AV1006 |

PIATTINA BIPOLARE POLARIZZATA



| DESCRIZIONE | Ø mm ² | CONF. MINIMA | ARTICOLO |
|--|-------------------|--------------|----------|
| PIATTINA ROSSO/NERO ADATTA PER IMPIANTI AUTORADIO | 0,5 | 100M | AV1010 |
| | 0,75 | 100M | AV1011 |

CAVO ELETTRICO MULTIPOLARE



| CONFEZIONE MINIMA | N° FILI | Ø mm ² | ARTICOLO |
|--------------------|---------|-------------------|----------|
| 100 METRI | 2 | 0,75 | AV1018 |
| | 2 | 1 | AV1019 |
| 100M - CAVO PIATTO | 2 | 1,5 | AV1019.1 |
| | 2 | 1,5 | AV1020 |
| | 2 | 2,5 | AV1020.1 |
| | 3 | 0,75 | AV1020.2 |
| | 3 | 1 | AV1020.3 |
| | 3 | 1,5 | AV1021 |
| | 3 | 2,5 | AV1021.1 |
| | 4 | 1 | AV1021.3 |
| | 4 | 1,5 | AV1022 |
| | 4 | 2,5 | AV1022.1 |
| | 5 | 1 | AV1023 |
| | 6 | 1 | AV1024 |
| | 7 | 1 | AV1025 |

CAVO UNIPOLARE SU BOBINA

| CONFEZIONE MINIMA | Ø mm ² | COLORI | ARTICOLO |
|-------------------|-------------------|-------------|----------|
| 100 METRI | 0,5 | ROSSO | AV10000 |
| | | NERO | AV10001 |
| | | BLU | AV10002 |
| | | GIALLO | AV10003 |
| | | MARRONE | AV10004 |
| | | BIANCO | AV10005 |
| | | VERDE | AV10006 |
| | | GIALLOVERDE | AV10007 |
| 100 METRI | 0,75 | ROSSO | AV10008 |
| | | NERO | AV10009 |
| | | BLU | AV10010 |
| | | GIALLO | AV10011 |
| | | MARRONE | AV10012 |
| | | BIANCO | AV10013 |
| | | VERDE | AV10014 |
| | | GIALLOVERDE | AV10015 |
| 100 METRI | 1 | ROSSO | AV10016 |
| | | NERO | AV10017 |
| | | BLU | AV10018 |
| | | GIALLO | AV10019 |
| | | MARRONE | AV10020 |
| | | BIANCO | AV10021 |
| | | VERDE | AV10022 |
| | | GIALLOVERDE | AV10023 |
| 100 METRI | 1,5 | ROSSO | AV10024 |
| | | NERO | AV10025 |
| | | BLU | AV10026 |
| | | GIALLO | AV10027 |
| | | MARRONE | AV10028 |
| | | BIANCO | AV10029 |
| | | VERDE | AV10030 |
| | | GIALLOVERDE | AV10031 |
| 50 METRI | 2,5 | ROSSO | AV10032 |
| | | NERO | AV10033 |
| | | BLU | AV10034 |
| | | GIALLO | AV10035 |
| | | MARRONE | AV10036 |
| | | BIANCO | AV10037 |
| | | VERDE | AV10038 |
| | | GIALLOVERDE | AV10039 |



PIATTINA SU BOBINA

| | DESCRIZIONE | Ø mm ² | CONF. MINIMA | ARTICOLO |
|---|----------------------------------|-------------------|--------------|----------|
|  | PIATTINA SU BOBINA ROSSO/NERO | 2x0,5 | 100M | AV10040 |
| | | 2x0,75 | 100M | AV10041 |
| | | 2x1,00 | 100M | AV10042 |
| | | 2x1,5 | 50M | AV10043 |

ESPOSITORE MURALE

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | ESPOSITORE MURALE PER 4 BOBINE IN LAMIERA ZINCATA | AV10044 |

MAMMUT / NASTRO ISOLANTE / TEFLON

MORSETTIERA IN PVC

| | DESCRIZIONE | Ø FILO mm ² | ARTICOLO |
|--|----------------------------------|------------------------|----------|
|  | MORSETTIERA IN PVC A VITE 12 VIE | 0 > 2,5 | AV1316 |
| | | 0 > 6 | AV1317 |
| | | 6 > 10 | AV1318 |

NASTRO ISOLANTE PVC

| | DESCRIZIONE | MISURE mm | ARTICOLO |
|---|--------------------------|-----------|----------|
|  | NASTRO ISOLANTE PVC NERO | 19X25 | AV1661 |

| | DESCRIZIONE | MISURE mm | ARTICOLO |
|---|-----------------------------------|-----------|----------|
|  | NASTRO ISOLANTE PVC NERO BM | 10X15 | AV1661.1 |
| | NASTRO ISOLANTE PVC NERO BM | 19X25 | AV1661.2 |
| | NASTRO ISOLANTE PVC NERO BM | 25X25 | AV1661.3 |
| | NASTRO ISOLANTE RINFORZATO PVC BM | 19X20 | AV1661.4 |

SPECIFICHE TECNICHE

Temperatura d'esercizio: 0-90°C
Carico di rottura: 28N/cm equivalente a 18.6 N/mm²
Allungamento a rottura: 200%
Adesione all'acciaio: 2.2N/cm
Adesione al dorso: 2 N/cm

Rigidità dielettrica: 38kV/mm
Infiammabilità: ritardante la fiamma
Norme di riferimento: ASTM-D-1000 ; UL510
Classificazione: CEI EN 60454-3-1-5/F-PVCP/90

NASTRO ISOLANTE

| | DESCRIZIONE | MISURE mm | ARTICOLO |
|---|---|-----------|----------|
|  | NASTRO ISOLANTE TELATO RINFORZATO NERO | 15X25 | AV1663 |

NASTRO TEFLON

| DESCRIZIONE | MISURE | ARTICOLO |
|---------------|-----------|----------|
| NASTRO TEFLON | 1/2" X 12 | AV1662 |
| | 1" X 13 | AV1662.1 |

PORTAFUSIBILI E FUSIBILI

PORTAFUSIBILI

| DESCRIZIONE | Ø SEZ. CAVO | AMPERE | ARTICOLO |
|--|----------------------------------|--------|----------|
| PORTAFUSIBILE VOLANTE BILAMA COMPOSIZIONE CON CAPPUCIO DI PROTEZIONE | DA 0,75 A 1,5 mm ² | 3 > 30 | AV1292 |

| DESCRIZIONE | Ø SEZ. CAVO | AMPERE | ARTICOLO |
|---|----------------------|--------|----------|
| PORTA MINI FUSIBILI VOLANTE CON CAPPUCIO DI PROTEZIONE | 0,75 mm ² | 3 > 20 | AV1293 |

| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| PORTA FUSIBILI VOLANTE A TENUTA STAGNA - PER FUSIBILI BILAMA | AV1294 |

| DESCRIZIONE | Ø SEZ. CAVO | AMPERE | ARTICOLO |
|--|----------------------|---------|----------|
| PORTA FUSIBILE VOLANTE COMPOSIZIONE PER FUSIBILI BILAMA | 0,75 mm ² | 3 > 20 | AV1295 |
| | 1,5 mm ² | 25 > 30 | AV1296 |

| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| PORTA FUSIBILI VOLANTE PER FUSIBILI CILINDRICI | AV1297 |

| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|----------|
|  | AV1290 |

| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|----------|
|  | AV1298 |
|  | AV1299 |

FUSIBILI AL LAMELLA

| MISURE | COLORE | AMPERE | ARTICOLO |
|--------|---------|--------|----------|
| 9X25 | GIALLO | 5 | AV1500 |
| | BIANCO | 8 | AV1501 |
| | ROSSO | 16 | AV1504 |
| | AZZURRO | 25 | AV1505 |
| | NERO | 40 | AV1506 |

FUSIBILI AL LAMA

| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|--------|-----------|
| 12/24 | 30 | AV1580.80 |
| | 40 | AV1580.81 |
| | 50 | AV1580.82 |
| | 60 | AV1580.83 |
| | 80 | AV1580.84 |
| | 100 | AV1580.85 |

FUSIBILI TUBOLARI IN VETRO (ADATTI FINO 250V)

| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|--------|-----------|
| 12/24 | 250mA | AV1580.20 |
| | 500mA | AV1580.21 |
| | 1 | AV1580.22 |
| | 2 | AV1580.23 |
| | 3 | AV1580.24 |
| | 4 | AV1580.25 |
| | 5 | AV1580.26 |
| | 6 | AV1580.27 |
| | 8 | AV1580.28 |
| | 10 | AV1580.29 |
| | 15 | AV1580.31 |
| | 20 | AV1580.32 |

| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|--------|-----------|
| 12/24 | 1 | AV1580.40 |
| | 2 | AV1580.41 |
| | 3 | AV1580.42 |
| | 5 | AV1580.43 |
| | 7,5 | AV1580.44 |
| | 10 | AV1580.45 |
| | 15 | AV1580.46 |
| | 20 | AV1580.47 |
| | 25 | AV1580.48 |
| | 30 | AV1580.49 |
| | 35 | AV1580.50 |

FUSIBILI LAMELLARI MINI (ADATTI FINO 32V)

| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|-------------|----------|
| 12/24 | GRIGIO | 2 |
| | VIOLA | 3 |
| | ROSA | 4 |
| | MARRONCINO | 5 |
| | MARRONE | 7,5 |
| | ROSSO | 10 |
| | AZZURRO | 15 |
| | GIALLO | 20 |
| | TRASPARENTE | 25 |
| | VERDE | 30 |
| | | AV1560.1 |

FUSIBILI LAMELLARI (ADATTI FINO 32V)

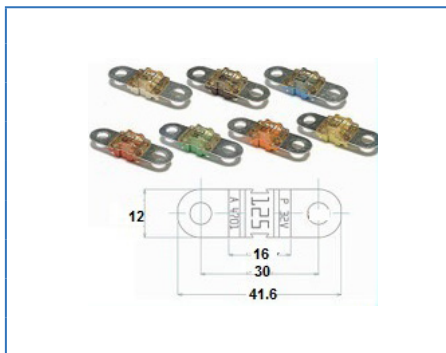
| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|-------------|----------|
| 12/24 | NERO | 1 |
| | GRIGIO | 2 |
| | VIOLA | 3 |
| | ROSA | 4 |
| | MARRONCINO | 5 |
| | MARRONE | 7,5 |
| | ROSSO | 10 |
| | AZZURRO | 15 |
| | GIALLO | 20 |
| | TRASPARENTE | 25 |
| | VERDE | 30 |
| | ARANCIO | 40 |

FUSIBILI LAMELLARI MAXI (ADATTI FINO 32V)



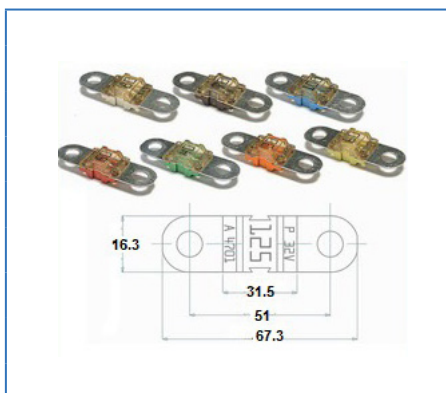
| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|-------------|------------|
| 12/24 | GIALLO | 20 AV1563 |
| | VERDE | 30 AV1564 |
| | ARANCIO | 40 AV1565 |
| | ROSSO | 50 AV1566 |
| | AZZURRO | 60 AV1567 |
| | BEIGE | 70 AV1568 |
| | TRASPARENTE | 80 AV1569 |
| | VIOLA | 100 AV1570 |

FUSIBILI MIDI (ADATTI FINO 32V)



| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|---------|---------------|
| 12/24 | ARANCIO | 30 AV1580.01 |
| | VERDE | 40 AV1580.02 |
| | ROSSO | 50 AV1580.03 |
| | GIALLO | 60 AV1580.04 |
| | MARRONE | 70 AV1580.05 |
| | BIANCO | 80 AV1580.06 |
| | AZZURRO | 100 AV1580.07 |
| | ROSA | 125 AV1580.08 |

FUSIBILI MAXI (ADATTI FINO 32V)



| VOLT | AMPERE | ARTICOLO |
|-------|---------|---------------|
| 12/24 | GIALLO | 100 AV1580.10 |
| | VERDE | 125 AV1580.11 |
| | ARANCIO | 150 AV1580.12 |
| | BIANCO | 175 AV1580.13 |
| | AZZURRO | 200 AV1580.14 |
| | BEIGE | 225 AV1580.15 |
| | ROSA | 250 AV1580.16 |
| | MARRONE | 500 AV1580.17 |

ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI 360 PEZZI

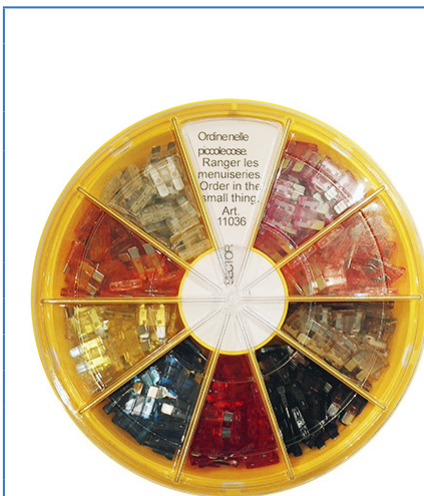
| DESCRIZIONE | | ARTICOLO | | | |
|---|--------|----------|----------|--|--|
| ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI 360 PEZZI | | AV1562.2 | | | |
| CONTENUTO | | | | | |
| N°200 FUSIBILI LAMELLARI | | | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO | | |
| MARRONCINO | 5 | 25 | AV1554 | | |
| MARRONE | 7,5 | 25 | AV1555 | | |
| ROSSO | 10 | 25 | AV1556 | | |
| AZZURRO | 15 | 25 | AV1557 | | |
| GIALLO | 20 | 25 | AV1558 | | |
| TRASPARENTE | 25 | 25 | AV1559 | | |
| VERDE | 30 | 25 | AV1560 | | |
| ARANCIO | 40 | 25 | AV1560.2 | | |
| N°40 FUSIBILI LAMELLARI MAXI | | | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO | | |
| ROSSO | 50 | 10 | AV1566 | | |
| AZZURRO | 60 | 10 | AV1567 | | |
| BEIGE | 70 | 10 | AV1568 | | |
| TRASPARENTE | 80 | 10 | AV1569 | | |
| N°120 FUSIBILI LAMELLARI MINI | | | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO | | |
| ROSA | 4 | 15 | AV1553.1 | | |
| MARRONCINO | 5 | 15 | AV1554.1 | | |
| MARRONE | 7,5 | 15 | AV1555.1 | | |
| ROSSO | 10 | 15 | AV1556.1 | | |
| AZZURRO | 15 | 15 | AV1557.1 | | |
| GIALLO | 20 | 15 | AV1558.1 | | |
| TRASPARENTE | 25 | 15 | AV1559.1 | | |
| VERDE | 30 | 15 | AV1560.1 | | |



CASSETTA VUOTA 9 SCOMPARTI

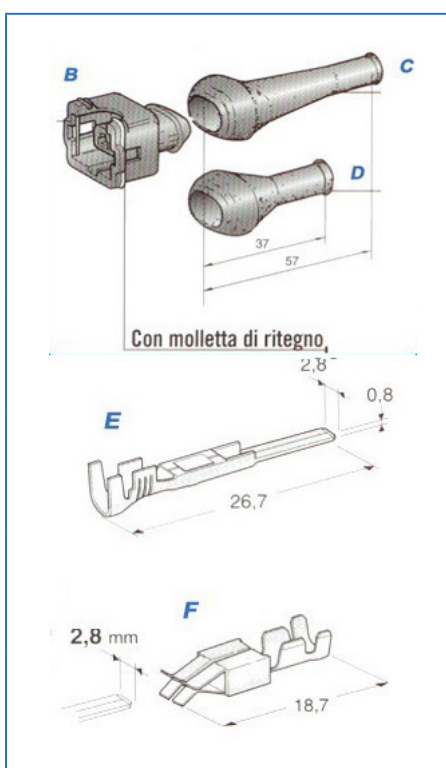
| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------------------------|----------|
| | CASSETTA VUOTA 9 SCOMPARTI | AS1202 |

ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI

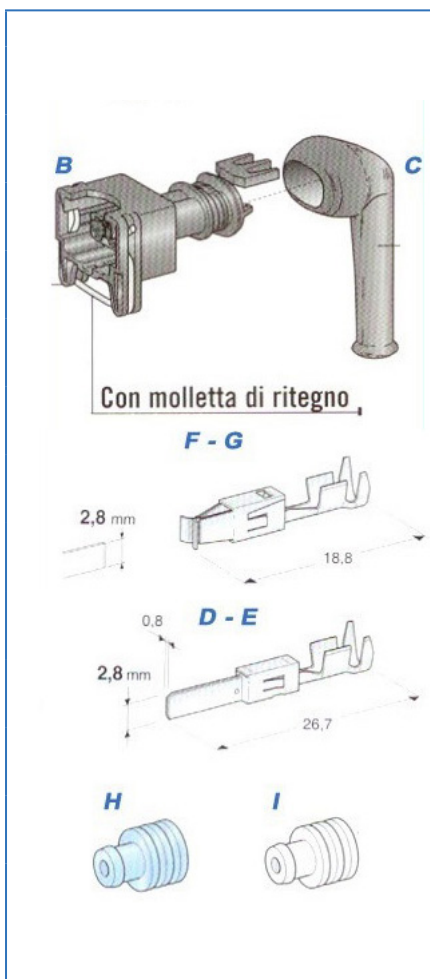


| DESCRIZIONE | | ARTICOLO | |
|--|--------|----------|----------|
| ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI 270 PEZZI STANDARD CON CASSETTA VUOTA 9 SCOMPARTI | | AV1561 | |
| CONTENUTO | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO |
| VIOLA | 3 | 30 | AV1552 |
| ROSA | 4 | 30 | AV1553 |
| MARRONCINO | 5 | 30 | AV1554 |
| MARRONE | 7,5 | 30 | AV1555 |
| ROSSO | 10 | 30 | AV1556 |
| AZZURRO | 15 | 30 | AV1557 |
| GIALLO | 20 | 30 | AV1558 |
| TRASPARENTE | 25 | 30 | AV1559 |
| VERDE | 30 | 30 | AV1560 |
| DESCRIZIONE | | ARTICOLO | |
| ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI 360 PEZZI MINI CON CASSETTA VUOTA 9 SCOMPARTI | | AV1561.1 | |
| CONTENUTO | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO |
| VIOLA | 3 | 40 | AV1552.1 |
| ROSA | 4 | 40 | AV1553.1 |
| MARRONCINO | 5 | 40 | AV1554.1 |
| MARRONE | 7,5 | 40 | AV1555.1 |
| ROSSO | 10 | 40 | AV1556.1 |
| AZZURRO | 15 | 40 | AV1557.1 |
| GIALLO | 20 | 40 | AV1558.1 |
| TRASPARENTE | 25 | 40 | AV1559.1 |
| VERDE | 30 | 40 | AV1560.1 |
| DESCRIZIONE | | ARTICOLO | |
| ASSORTIMENTO FUSIBILI LAMELLARI 32 PEZZI MAXI CON CASSETTA VUOTA 9 SCOMPARTI | | AV1562 | |
| CONTENUTO | | | |
| COLORE | AMPERE | N° PEZZI | ARTICOLO |
| GIALLO | 20 | 4 | AV1563 |
| VERDE | 30 | 4 | AV1564 |
| ARANCIO | 40 | 4 | AV1565 |
| ROSSO | 50 | 4 | AV1566 |
| AZZURRO | 60 | 4 | AV1567 |
| BEIGE | 70 | 4 | AV1568 |
| TRASPARENTE | 80 | 4 | AV1569 |
| VIOLA | 100 | 4 | AV1570 |

CONNETTORI / CAPICORDA / PORTACAPICORDA

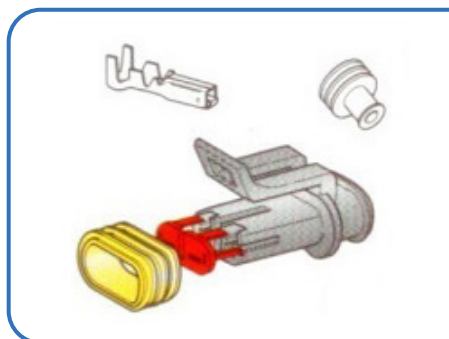


| DESCRIZIONE | FIGURA | ARTICOLO |
|--|--------|-----------|
| CONNETTORE J.T. 2 VIE MASCHIO | A | AV1852.01 |
| CONNETTORE J.T. 2 VIE FEMMINA IN ESAURIMENTO | B | AV1852.02 |
| CAPPUCCIO IN GOMMA PER J.T. FEMMINA 57mm | C | AV1852.03 |
| CAPPUCCIO IN GOMMA PER J.T. FEMMINA 37mm | D | AV1852.04 |
| CAPOCORDA MASCHIO J.T. 2,8mm | E | AV1852.05 |
| CAPOCORDA FEMMINA J.T. 2,8mm | F | AV1852.06 |



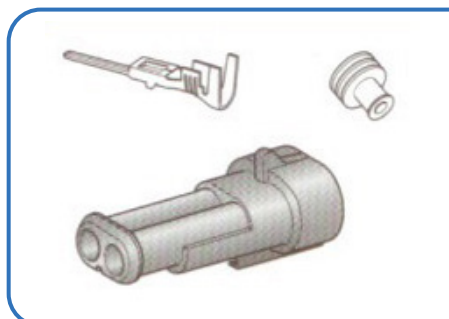
| DESCRIZIONE | FIGURA | ARTICOLO |
|---|--------|-------------|
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 2 VIE NERO | B | AV1852.08NR |
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 2 VIE GIALLO | B | AV1852.08GL |
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 3 VIE | B | AV1852.09 |
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 4 VIE | B | AV1852.10 |
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 5 VIE | B | AV1852.11 |
| CONNETTORE FEMMINA J.P.T. 6 VIE | B | AV1852.12 |
| CAPPUCCIO CONNETTORE FEMMINA 2 VIE 90° | C | AV1852.13 |
| CAPICORDA J.P.T. -WP MASCHIO 2,8 SEZ. 0,5-1,5 | D | AV1852.14 |
| CAPICORDA J.P.T. -WP MASCHIO 2,8 SEZ. 1,5-2,5 | E | AV1852.15 |
| CAPICORDA J.P.T. -WP FEMMINA 2,8 SEZ. 0,5-1,5 | F | AV1852.16 |
| CAPICORDA J.P.T. -WP FEMMINA 2,8 SEZ. 1,5-2,5 | G | AV1852.17 |
| GOMMINO PASSACAVO PER SEZIONE 0,5-1 | H | AV1852.18 |
| GOMMINO PASSACAVO PER SEZIONE 1,5-2 | I | AV1852.19 |

KIT MASCHIO SUPER SEAL P 1.5 COMPLETO



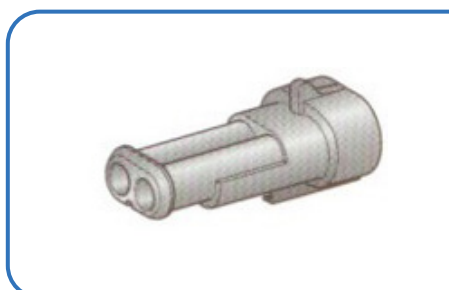
| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|-----------|
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 1 VIA | AV1851.01 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 2 VIA | AV1851.02 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 3 VIA | AV1851.03 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 4 VIA | AV1851.04 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 5 VIA | AV1851.05 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 6 VIA | AV1851.06 |

KIT FEMMINA SUPER SEAL P 1.5 COMPLETO



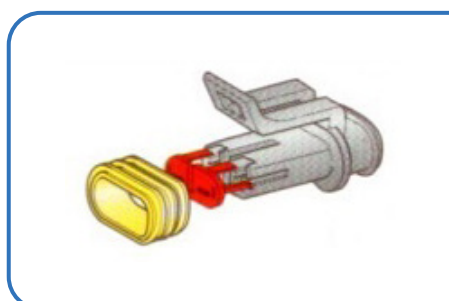
| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|-----------|
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 1 VIA | AV1850.01 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 2 VIA | AV1850.02 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 3 VIA | AV1850.03 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 4 VIA | AV1850.04 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 5 VIA | AV1850.05 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 6 VIA | AV1850.06 |

SOLO CONNETTORE FEMMINA



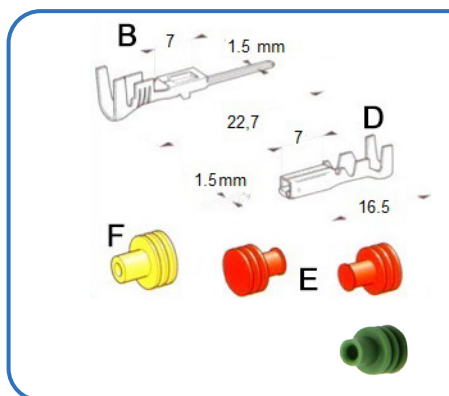
| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|-----------|
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 1 VIA | AV1850.10 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 2 VIA | AV1850.11 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 3 VIA | AV1850.12 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 4 VIA | AV1850.13 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 5 VIA | AV1850.14 |
| CONNESIONE FEMMINA PORTA MASCHIO 6 VIA | AV1850.15 |

SOLO CONNETTORE MASCHIO



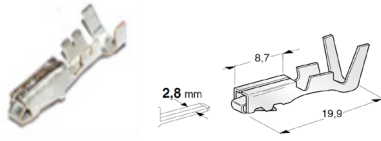
| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|-----------|
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 1 VIA | AV1851.10 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 2 VIA | AV1851.11 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 3 VIA | AV1851.12 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 4 VIA | AV1851.13 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 5 VIA | AV1851.14 |
| CONNESIONE MASCHIO PORTA FEMMINA 6 VIA | AV1851.15 |

RICAMBI



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|-----------|
| CAPOCORDA MASCHIO PER SUPERSEAL FIG. B | AV1850.07 |
| GOMMINO PASSACAVO SEZIONE 0,5 - 1 mm 2 FIG. F | AV1850.08 |
| TAPPO CHIUSURA FIG. E | AV1850.09 |
| CAPOCORDA FEMMINA PER SUPERSEAL FIG. D | AV1851.07 |
| GOMMINO SUPERSEAL 150 VERDE 100 PZ | AV1850100 |

CONNETTORI METRI PACK SERIE 280 IN KIT COMPLETI DI GOMMINI E TERMINALI

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|--|----------|
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 FEMMINA 1 VIA C/TER+GOM | AV184750 |
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 FEMMINA 2 VIE C/TER+GOM | AV184752 |
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 FEMMINA 3 VIE C/TER+GOM | AV184754 |
|  | TERMINALE METRIPACK 280 FEMMINA | AV184756 |
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 MASCHIO 1 VIA C/TER+GOM | AV184758 |
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 MASCHIO 2 VIE C/TER+GOM | AV184760 |
|  | CONNETTORE METRIPACK 280 MASCHIO 3 VIE C/TER+GOM | AV184762 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---------------------------------|----------|
| TERMINALE METRIPACK 280 MASCHIO | AV184764 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|-------------------|----------|
| GOMMINO SERIE 280 | AV184766 |

CONNETTORI DEUTSCH SERIE DT IN KIT COMPLETI DI TERMINALI



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 2 VIE CON TERMINALI | AV184800 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 3 VIE CON TERMINALI | AV184802 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 4 VIE CON TERMINALI | AV184804 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 6 VIE CON TERMINALI | AV184806 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 8 VIE CON TERMINALI | AV184808 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|----------|
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 12 VIE CON TERMINALI | AV184810 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | TERMINALE DEUTSCH FEMMINA A CRIMPARE | AV184850 |
|  | CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 2 VIE CON TERMINALI | AV184900 |
|  | CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 3 VIE CON TERMINALI | AV184902 |
|  | CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 4 VIE CON TERMINALI | AV184904 |
|  | CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 6 VIE CON TERMINALI | AV184906 |
|  | CONNETTORI DEUTSCH PORTA MASCHIO 8 VIE CON TERMINALI | AV184908 |
|  | CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 12 VIE CON TERMINALI | AV184910 |
|  | TERMINALE DEUTSCH MASCHIO A CRIMPARE | AV184950 |



| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|-------------------------------------|----------|
| TAPPO CAVITA' CONNETTORE DEUTSCH DT | AV184960 |

ASSORTIMENTO DI CONNETTORI DEUTSCH SERIE DT IN KIT COMPLETI DI TERMINALI

| KIT CONNETTORI DEUTSCH - AV184970 | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|
| AV184800 5 pz | AV184802 5 pz | AV184804 5 pz | AV184806 5 pz | AV184808 3 pz |
| AV184810 3 pz | AV184850 135 pz | AV184900 5 pz | AV184902 5 pz | |
| AU184904 5 pz | AV184906 5 pz | | AV184950 135 pz | |
| AV184908 3 pz | AV184960 50 pz | | AV184970 5 pz | |

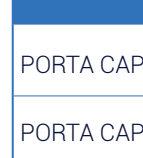
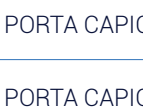
| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|----------|
| KIT CONNETTORI DEUTSCH | AV184970 |
| CONTENUTO | |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 2 VIE CON TERMINALI | AV184800 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 3 VIE CON TERMINALI | AV184802 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 4 VIE CON TERMINALI | AV184804 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 6 VIE CON TERMINALI | AV184806 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 8 VIE CON TERMINALI | AV184808 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA FEMMINA 12 VIE CON TERMINALI | AV184810 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 2 VIE CON TERMINALI | AV184900 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 3 VIE CON TERMINALI | AV184902 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 4 VIE CON TERMINALI | AV184904 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 6 VIE CON TERMINALI | AV184906 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 8 VIE CON TERMINALI | AV184908 |
| CONNETTORE DEUTSCH PORTA MASCHIO 12 VIE CON TERMINALI | AV184910 |
| TAPPO CAVITA' DEUTSCH DT 50PZ | AV184960 |

CAPPUCCI DI PROTEZIONE PER CONNETTORI DEUTSCH SERIE DT

| DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---------------------------------|----------|
| CAPPUCCIO PROTEZIONE 2 VIE P.M. | AV184700 |
| CAPPUCCIO PROTEZIONE 2 VIE P.F. | AV184702 |
| CAPPUCCIO PROTEZIONE 3 VIE P.M. | AV184704 |
| CAPPUCCIO PROTEZIONE 3 VIE P.F. | AV184706 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|----------------------------------|----------|
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 4 VIE P.M. | AV184708 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 4 VIE P.F. | AV184710 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 6 VIE P.M. | AV184712 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 6 VIE P.F. | AV184714 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 8 VIE P.M. | AV184716 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 8 VIE P.F. | AV184718 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 12 VIE P.M. | AV184720 |
|  | CAPPUCCIO PROTEZIONE 12 VIE P.F. | AV184722 |

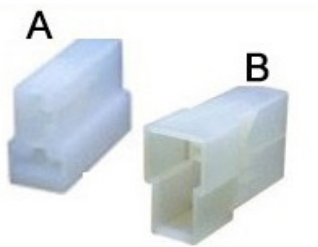
PORTA CAPICORDA

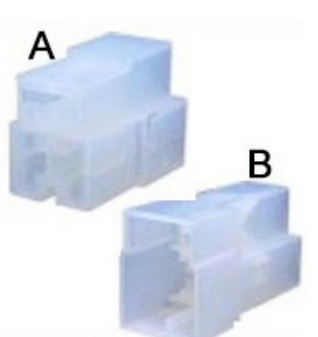
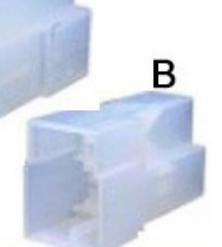
| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|--|----------|
|  | PORTA CAPICORDA MASCHIO CON DENTINO DA 6,3mm | AV1756 |
|  * | PORTA CAPICORDA FEMMINA CON DENTINO DA 4,8mm * | AV1756.1 |
|  | PORTA CAPICORDA MASCHIO CON DENTINO DA 9,5mm | AV1756.2 |
|  * | PORTA CAPICORDA FEMMINA CON DENTINO DA 6,3mm * | AV1757 |

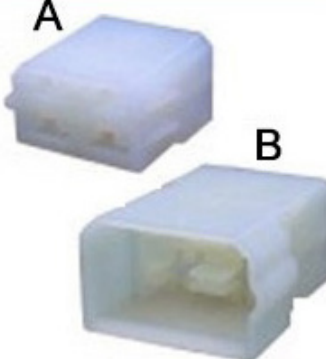
PORTA TERMINALI

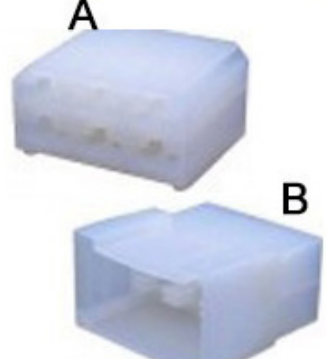
| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | PORTA TERMINALI FEMMINA BANDIERA DA 6,3mm | AV1756.3 |

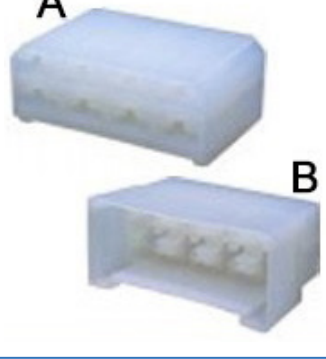
| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  A | PORTA TERMINALI FEMMINA A 2 VIE DA 6,3mm FIG. A | AV1758 |
|  B | PORTA TERMINALI MASCHIO A 2 VIE DA 6,3mm FIG. B | AV1759 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|--|----------|
|  A | PORTA TERMINALI FEMMINA A T, 2 VIE DA 6,3mm FIG. A | AV1760 |
|  B | PORTA TERMINALI MASCHIO A T, 2 VIE DA 6,3mm FIG. B | AV1761 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|--|----------|
|  A | PORTA TERMINALI MASCHIO A 3 VIE DA 6,3mm PER CAPICORDA FEMMINA - FIG. A | AV1762 |
|  B | PORTA TERMINALI FEMMINA A 3 VIE DA 6,3mm PER CAPICORDA MASCHIO - FIG. B | AV1763 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | PORTA TERMINALI FEMMINA A 4 VIE DA 6,3mm FIG. A | AV1764 |
|  | PORTA TERMINALI MASCHIO A 4 VIE DA 6,3mm FIG. B | AV1765 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | PORTA TERMINALI FEMMINA A 6 VIE DA 6,3mm FIG. A | AV1765.1 |
|  | PORTA TERMINALI MASCHIO A 6 VIE DA 6,3mm FIG. B | AV1765.2 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | PORTA TERMINALI FEMMINA A 8 VIE DA 6,3mm FIG. A | AV1765.4 |
|  | PORTA TERMINALI MASCHIO A 8 VIE DA 6,3mm FIG. B | AV1765.3 |

COPRI TERMINALI

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | COPRI TERMINALI MASCHIO NERO DA 6,3mm | AV1746 |
| | COPRI TERMINALI MASCHIO GIALLO DA 6,3mm | AV1747 |
| | COPRI TERMINALI MASCHIO BLU DA 6,3mm | AV1748 |
| | COPRI TERMINALI MASCHIO ROSSO DA 6,3mm | AV1749 |
| | COPRI TERMINALI MASCHIO BIANCO DA 6,3mm | AV1750 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | COPRI TERMINALI FEMMINA NERO DA 6,3mm | AV1751 |
| | COPRI TERMINALI FEMMINA BLU DA 6,3mm | AV1752 |
| | COPRI TERMINALI FEMMINA GIALLO DA 6,3mm | AV1753 |
| | COPRI TERMINALI FEMMINA ROSSO DA 6,3mm | AV1754 |
| | COPRI TERMINALI FEMMINA BIANCO DA 6,3mm | AV1755 |

CAPICORDA PARZIALMENTE ISOLATI

CAPOCORDA PARZIALMENTE ISOLATO ROSSO AD OCCHIO



| FORO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------|-------------------------|----------|
| 3,2 | 0,25 - 1 | AV1700 |
| 3,7 | | AV1701 |
| 4,3 | | AV1702 |
| 5,3 | | AV1704 |
| 6,4 | | AV1705 |
| 8,4 | | AV1706 |

CAPOCORDA PARZIALMENTE ISOLATO BLU AD OCCHIO



| FORO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------|-------------------------|----------|
| 3,2 | 1 - 2,5 | AV1707 |
| 3,7 | | AV1708 |
| 4,3 | | AV1709 |
| 5,3 | | AV1711 |
| 6,4 | | AV1712 |
| 8,4 | | AV1713 |

CAPOCORDA PARZIALMENTE ISOLATO GIALLO AD OCCHIO



| FORO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------|-------------------------|----------|
| 3,7 | 2,5 - 6 | AV1714 |
| 4,3 | | AV1715 |
| 5,3 | | AV1717 |
| 6,4 | | AV1718 |
| 10,5 | | AV1719 |

CAPOCORDA FEMMINA PARZIALMENTE ISOLATO



| COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|------------|-------------------------|----------|
| ROSSO | 4,8 | 0,25 - 1 | AV1720 |
| BLU | 4,8 | 1 - 2,5 | AV1721 |
| ROSSO | 6,3 | 0,25 - 1 | AV1724 |
| BLU | 6,3 | 1 - 2,5 | AV1725 |
| GIALLO | 6,3 | 2,5 - 6 | AV1726 |

CAPOCORDA FEMMINA TOTALMENTE ISOLATO



| COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|------------|-------------------------|----------|
| ROSSO | 4,8 | 0,25 - 1 | AV1722 |
| BLU | 4,8 | 1 - 2,5 | AV1723 |
| ROSSO | 6,3 | 0,25 - 1 | AV1727 |
| BLU | 6,3 | 1 - 2,5 | AV1728 |
| GIALLO | 6,3 | 2,5 - 6 | AV1729 |

CAPOCORDA MASCHIO FEMMINA PARZIALMENTE ISOLATO

| | COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|--------|------------|-------------------------|----------|
|  | ROSSO | 6,3 | 0,25 - 1 | AV1737 |
| | BLU | 6,3 | 1 - 2,5 | AV1738 |

CAPOCORDA MASCHIO PARZIALMENTE ISOLATO

| | COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|--------|------------|-------------------------|----------|
|  | ROSSO | 4,8 | 0,25 - 1 | AV1730 |
| | BLU | 4,8 | 1 - 2,5 | AV1731 |
| | ROSSO | 6,3 | 0,25 - 1 | AV1745 |
| | BLU | 6,3 | 1 - 2,5 | AV1732 |
| | GIALLO | 6,3 | 2,5 - 6 | AV1733 |

CAPOCORDA MASCHIO TOTALMENTE ISOLATO

| | COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|--------|------------|-------------------------|----------|
|  | ROSSO | 6,3 | 0,25 - 1 | AV1734 |
| | BLU | 6,3 | 1 - 2,5 | AV1735 |
| | GIALLO | 6,3 | 2,5 - 6 | AV1736 |

CAPOCORDA MASCHIO PARZIALMENTE ISOLATO

| | COLORE | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|--------|------------|-------------------------|----------|
|  | ROSSO | 4 | 0,25 - 1 | AV1741.4 |
| | BLU | 4 | 1 - 2,5 | AV1741.5 |
| | GIALLO | 4 | 2,5 - 6 | AV1741.6 |

CAPOCORDA FEMMINA TOTALMENTE ISOLATO

| | COLORE | Ø INTERNO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|--------|--------------|-------------------------|----------|
|  | ROSSO | 1,8 | 0,25 - 1,65 | AV1741.1 |
| | BLU | 2,3 | 1,04 - 2,63 | AV1741.2 |
| | GIALLO | 3,4 | 2,63 - 6,64 | AV1741.3 |

CAPOCORDA MASCHIO PARZIALMENTE ISOLATO



| COLORE | DIMENSIONI (TIPO) | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|-------------------|-------------------------|----------|
| ROSSO | 4 (MASCHIO) | 0,25 - 1 | AV1738.1 |
| BLU | 4 (MASCHIO) | 1 - 2,5 | AV1738.2 |
| GIALLO | 4 (MASCHIO) | 2,5 - 6 | AV1738.3 |
| ROSSO | 4 (FEMMINA) | 0,25 - 1 | AV1738.4 |
| BLU | 4 (FEMMINA) | 1 - 2,5 | AV1738.5 |
| GIALLO | 4 (FEMMINA) | 2,5 - 6 | AV1738.6 |

GIUNZIONI TERMORETRAIBILI E RUBACORRENTE

GIUNZIONE TERMORETRAIBILE



| COLORE | Ø INTERNO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|--------------|-------------------------|-----------|
| ROSSO | 4,2 | 0,75 - 1,25 | AV1741.10 |
| BLU | 4,9 | 1,25 - 2,5 | AV1741.11 |
| GIALLO | 6,4 | 2,5 - 6 | AV1741.12 |

GIUNZIONE TERMORETRAIBILE

(CONTENENTE ANELLO IN STAGNO TERMOFONDENTE)



| COLORE | Ø INTERNO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|--------------|-------------------------|------------|
| ROSSA | 4,2 | 0,75 - 1,25 | AV1741.13 |
| BLU | 4,9 | 1,25 - 2,5 | AV1741.14 |
| GIALLA | 6,4 | 2,5 - 6 | AV1741.15 |
| BIANCA | 1,7 | 0,3 - 0,8 | AV1741.121 |

RUBACORRENTE



| COLORE | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--------|-------------------------|----------|
| ROSSA | 0,25 - 1,25 | AV1739 |
| BLU | 1,04 - 2,63 | AV1740 |
| GIALLA | 2,63 - 6,64 | AV1741 |

CAPICORDA NON ISOLATI

CAPOCORDA AD OCCHIO



| Ø FORO mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|-----------|-------------------------|----------|
| 5,3 | 0,8 - 4 | AV1814 |
| 6,4 | 0,8 - 2,5 | AV1815 |
| 8,4 | 0,8 - 4 | AV1816 |

CAPOCORDA MASCHIO SENZA DENTINO DI RITEGNO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|----------|
| 4,8 | 0,5 - 1 | AV1806 |
| 6,3 | 0,5 - 1 | AV1807 |

CAPOCORDA MASCHIO CON DENTINO DI RITEGNO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|----------|
| 6,3 | 4 - 6 | AV1812 |
| 6,3 | 1 - 2,5 | AV1813 |

CAPOCORDA FEMMINA CON DENTINO DI RITEGNO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|-----------|
| 2,8 | 0,5 - 1 | AV1795.01 |
| 4,8 | 0,5 - 1 | AV1809 |
| 6,3 | 1 - 2,5 | AV1810 |
| 9,5 | 4-6 | AV1811 |

CAPOCORDA FEMMINA SENZA DENTINO DI RITEGNO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|----------|
| 2,8 | 0,5 - 1 | AV1795 |
| 4,8 | 0,5 - 1 | AV1796 |
| 6,3 | 0,3 - 0,8 | AV1797 |
| 6,3 | 1 - 2,5 | AV1798 |
| 9,5 | 2 - 4 | AV1799 |

CAPOCORDA FEMMINA ANTISFILAMENTO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|-----------|
| 6,3 | 1 - 2,5 | AV1805 |
| 6,3 | 0,5 - 1,5 | AV1767 |
| 6,3 | 2,5 - 4 | AV1767.01 |

CAPOCORDA FEMMINA ANTISFILAMENTO



| DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---------------|-------------------------|----------|
| 6,3 | 0,5 - 1,5 | AV1802 |

CAPOCORDA MASCHIO FEMMINA 2 VIE

| | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------------|-------------------------|----------|
| | 6,3 | 0,8 - 2,5 | AV1801 |

CAPOCORDA PASSO 5

| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------|---------------|-------------------------|----------|
| | MASCHIO | 4,8 | 0,5 - 1,5 | AV1775 |
| | FEMMINA | 4,8 | 0,5 - 1,5 | AV1776 |

CAPOCORDA SUPERSEAL

| | TIPO | DIMENSIONI | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------|------------|-------------------------|-----------|
| | MASCHIO | P. 1,5 | 0,5 - 1,5 | AV1850.07 |
| | FEMMINA | P. 1,5 | 0,5 - 1,5 | AV1851.07 |

CAPOCORDA JT

| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------|---------------|-------------------------|-----------|
| | MASCHIO | 2,8 | 0,35 - 1 | AV1852.05 |
| | FEMMINA | 2,8 | 0,35 - 1 | AV1852.06 |
| | FEMMINA | 2,8 | 1,5 - 2,5 | AV1852.61 |

CAPOCORDA JMT II

| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------|---------------|-------------------------|----------|
| | FEMMINA | 2,8 | 0,5 - 1,5 | AV1772 |
| | FEMMINA | 2,8 | 1 - 2,5 | AV1774 |

CAPOCORDA MATE-N-LOCK

| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|---------|---------------|-------------------------|----------|
| | MASCHIO | 1,6 | 0,5 - 2,5 | AV1777 |
| | FEMMINA | 1,6 | 0,5 - 2,5 | AV1778 |

CAPOCORDA STANDARD POWER TIME

| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|---------|---------------|-------------------------|----------|
|  | FEMMINA | 6,3 | 2,5 - 4 | AV1769 |

CAPOCORDA J.P.T. -WP

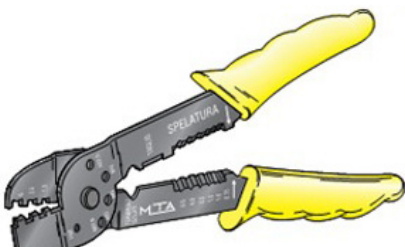
| | TIPO | DIMENSIONI mm | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|---|---------|---------------|-------------------------|-----------|
|  | MASCHIO | 2,8 | 0,5 - 1,5 | AV1852.14 |
| | MASCHIO | 2,8 | 1,5 - 2,5 | AV1852.15 |
| | FEMMINA | 2,8 | 0,5 - 1,5 | AV1852.16 |
| | FEMMINA | 2,8 | 1,5 - 2,5 | AV1852.17 |

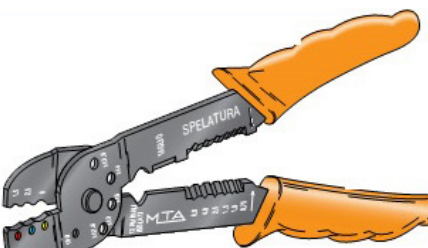
CAPOCORDA

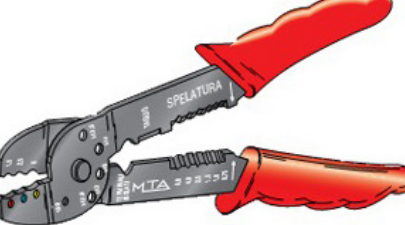
| | TIPO | SEZIONE mm ² | ARTICOLO |
|--|----------------|-------------------------|-----------|
|  | MASCHIO L24 B4 | 1 - 2,5 | AV1853.29 |
| | FEMMINA L21 B4 | 0,5 - 2,5 | AV1853.30 |
| | MASCHIO L13 B4 | 1 - 2,5 | AV1853.27 |
| | FEMMINA L17 B4 | 0,5 - 2,5 | AV1853.28 |

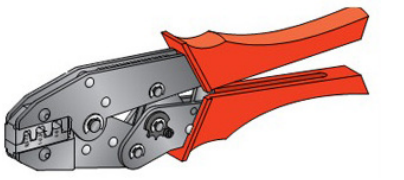
PINZE PER CAPICORDA

PINZE

| | DESCRIZIONE | LUNGHEZZA | ARTICOLO |
|---|---|-----------|----------|
|  | PINZA CRIMPATRICE PER CAPICORDA NON ISOLATI PER USO SU SEZIONE CAVI DA 1 - 6 mm ² | 200 mm | AV1826 |

| | DESCRIZIONE | LUNGHEZZA | ARTICOLO |
|---|--|-----------|----------|
|  | PINZA CRIMPATRICE PER CAPICORDA ISOLATI PER USO SU SEZIONE CAVI DA 0,25 - 6 mm ² | 200 mm | AV1743 |

| | DESCRIZIONE | LUNGHEZZA | ARTICOLO |
|---|--|-----------|----------|
|  | PINZA CRIMPATRICE PER CAPICORDA ISOLATI PER USO SU SEZIONE CAVI DA 0,25 - 6 mm ² | 220 mm | AV1744 |

| | DESCRIZIONE | LUNGHEZZA | ARTICOLO |
|---|---|-----------|----------|
|  | PINZA CRIMPATRICE PER CAPICORDA NON ISOLATI PER USO SU SEZIONE CAVI DA 0,25 - 6,3 mm ² - 600g | 230 mm | AV1827 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|---|----------|
|  | PINZA CRIMPATRICE IN ACCIAIO FORGIATO TERMICAMENTE con manopole antiscivolo, per aggraffaggio manuale di capicorda di potenza. la regolazione delle matrici tramite una rotellina zigrinata e riscontrata da un nonio di riferimento, posto nella parte superiore della pinza per facilitare la regolazione. Capicorda con sezione da 10 a 120 mm ² - Lunghezza 700mm - Larghezza 170 mm - Peso 3 Kg | AV1828 |

PILE

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|--|-----------------------------|----------|
|  | PILA MN1500 4X1,5V STILO AA | AV19001 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|-------------------------------|----------|
|  | PILA MN2400 4X1,5 M/STILO AAA | AV19002 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|--------------------------------|----------|
|  | PILA MN1400 2X1,5 1/2 TORCIA C | AV19003 |

| | DESCRIZIONE | ARTICOLO |
|---|-----------------------------|----------|
|  | PILA MN1604 1X9V TRANSISTOR | AV19004 |