

Kabelverbinder mit PVC Isolation Assortiment connecteurs avec PVC isolation Set splices with PVC insulation

Werkstoff:

E-CU sn = Elektrolytkupfer verzinkt
MS sn = Messing verzinkt

Temperaturbeständigkeit:
-10°C bis +75°C

Matière:

E-CU sn = cuivre électrolytique étamé
MS sn = laiton étamé

Résistant à une température de:
-10°C à +75°C

Material:

E-CU sn = tin-plated electrolytic copper
MS sn = tin-plated brass

Temperature range:
-10°C up to +75°C

Artikel-Nr.
Numéro d'article
Part-No.

3992



| | mm ² (AWG) | für Bolzen pour borne for stud | Artikel-Nr. Numéro d'article Part-No. | Anzahl Pièces Quantity |
|---|--|--------------------------------------|--|------------------------------|
| Behälter Coffret Case | | | 4152.1 | 1 |
| Ansetzzange Outil de pressage Tool | 0.5-6 (22-10) | | 3986S | 1 |
| Lötfreie Kabelschuhe mit PVC- Isolation Cosses à sertir avec isolation en PVC Solderless terminals with PVC insulation | 0.5-1 1.5-2.5 1.5-2.5 4-6 | M4 M4 M6 M6 | 3607A 3630A 3640A 3661A | 100 100 100 50 |
| Serien-Verbinder mit PVC- Isolation Connecteurs en série avec isolation en PVC Butt-splices with PVC insulation | 0.5-1 1.5-2.5 | | 3735P 3736P | 100 100 |
| Stiftkabelschuh mit PVC- Isolation Embouts de câble à sertir avec isolation en PVC Solderless terminals with PVC insulation | 1.5-2.5 | | 3748 | 100 |
| Flachsteckhülsen mit PVC- Isolation Clip femelle plat avec isolation en PVC Flat receptacles with PVC insulation | 0.5-1 1.5-2.5 1.5-2.5 | | 3903 3906 3926 | 100 100 50 |
| Rundsteckhülse und Rundstecker mit PVC- Isolation Prises et fiches de contact rondes avec isolation en PVC Round plug and bullet connectors with PVC insulation | 1.5-2.5 1.5-2.5 | | 3916 3921 | 50 50 |