



Flachsteckhülsen mit Isolation

Clips femelles plats avec isolation

Flat receptacles with insulation

Werkstoff:
MS sn = Messing verzinkt
Temperaturbeständigkeit:
PVC -10°C bis +75°C

Strombelastbarkeit:
0.5 - 1.0 mm² / 10 A max.
1.5 - 2.5 mm² / 15 A max.
4.0 - 6.0 mm² / 25 A max.

Matière:
MS sn = laiton étamé
Résistant à une température de:
PVC -10°C à +75°C

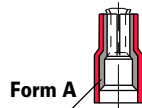
Intensité admissible:
0.5 - 1.0 mm² / 10 A max.
1.5 - 2.5 mm² / 15 A max.
4.0 - 6.0 mm² / 25 A max.

Material:
MS sn = tin-plated brass
Temperature range:
PVC -10°C up to +75°C

Current carrying capacity:
0.5 - 1.0 mm² / 10 A max.
1.5 - 2.5 mm² / 15 A max.
4.0 - 6.0 mm² / 25 A max.

**7,7
mm**

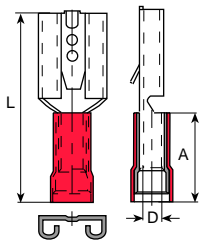
**Bestellbeispiel:
Exemple de commande:
Example of order:
3908**





Form A
mit Stützhülse
avec douille-support
with extra support-sleeve



Form B
ohne Stützhülse
sans douille-support
without extra support-sleeve



Werkstoff Isolation Isolation en Insulation	mm ² (AWG)	für Steckzungen pour languettes for tabs	Farben Couleurs Colours	Artikel-Nr. / Numéro d'article / Part-No.		L mm	A mm	øD mm	Stand- Packg	Werkzeuge Outils Tools
				Form A	Form B					
PVC	0.75-1 (20-18)	7.7 x 0.8		3908		23	9.5	1.7	200	3978 / 3982 3982A / 3984C 3984D 3984O / 3997 3986 / 3986A 3986B
	1.5-2.5 (16-14)	7.7 x 0.8		3909		25	10.5	2.3	200	