

TRIPLE MC4 (SOCKET) MC-PV-AZS4 FOR PARALLEL CONNECTIONS

Produkt-Code: Inne.MC4.Staubli.trojnikmc4.gniazdo



MC4 T-Stück (Steckdose) MC-PV-AZS4 für Parallelschaltungen Aufbau: 2x Steckdose (+) KBT4... → Stecker (-) KST4

Produktvarianten

Index	Preis
TRIPLE MC4 (SOCKET) MC-PV-AZS4 FOR PARALLEL CONNECTIONS Inne.MC4.Staubli.trojnikmc4.gniazdo	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

MC4 T-Stück (Steckdose) MC-PV-AZS4 für Parallelschaltungen Aufbau: 2x Steckdose (+) KBT4... → Stecker (-) KST4
Kontaktart Banana-Steckverbinder Ø 4mm, aus verzinnem Kupfer hergestellt, im Inneren der Buchsen befinden sich federnde Elemente, die den elektrischen Kontakt verbessern - Multi-lams® Nennspannung: 1500 V DC (UL)
Nennstrom: 50 A Prüfspannung: 12 kV Umgebungstemperatur: -40°C... +75°C (UL) Maximale Betriebstemperatur: 105°C (STAUBLI) Schutzgrad: Anschlusszustand IP67 Trennzustand IP2X Messkategorie / Verschmutzungsgrad: CAT III / 2 Kontaktwiderstand: ≤ 0,5mΩ Schutzklasse: II Isolierung: PC Zertifikat: UL gemäß UL 6703 Norm - E343181