

TRÓJNIK MC4 (WTYK) MC-PV-AZB4 DO POŁĄCZEŃ RÓWNOLEGŁYCH

Kod produktu: Inne.MC4.Staubli.trojnikmc4.wtyk



TRÓJNIK MC4 (WTYK) MC-PV-AZB4 DO POŁĄCZEŃ RÓWNOLEGŁYCH Oryginalny trójnik MC4 AZB4 producenta Staubli (Multi-Contact) FFM - 2x gniazdo (-) KST4... → wtyk (+) KBT4

Warianty produktów

Indeks	Cena
TRÓJNIK MC4 (WTYK) MC-PV-AZB4 DO POŁĄCZEŃ RÓWNOLEGŁYCH Inne.MC4.Staubli.trojnikmc4.wtyk	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

TRÓJNIK MC4 (WTYK) MC-PV-AZB4 DO POŁĄCZEŃ RÓWNOLEGŁYCH Oryginalny trójnik MC4 AZB4 producenta Staubli (Multi-Contact) FFM - 2x gniazdo (-) KST4... → wtyk (+) KBT4 Dane techniczne trójnika MC4: Rodzaj kontaktu: Złącze bananowe Ø 4mm, wykonane z miedzi cynowanej, wewnątrz gniazd umieszczone są sprężyste elementy polepszające kontakt elektryczny -Multi-lams® Napięcie znamionowe: 1500 V DC (UL) Prąd znamionowy: 50 A Napięcie próby: 12 kV Temperatura otoczenia:- 40°C... + 75°C (UL) Max temp. Pracy: 105°C (STAUBLI) Stopień ochrony: -stan połączenia IP67 w stanie połączenia -stan rozłączenia IP2X Kategoria pomiarowa/stopień zanieczyszczeń: CAT III / 2 Rezystancja kontaktu: ≤ 0,5mΩ Klasa ochrony: II Izolacja: PC Certyfikat: UL według normy UL 6703 -E343181