

## Złącze szeregowe MC4 do rozdzielni wtyczka

Kod produktu: Inne.MC4.Staubli.wtyczka.rozdzielni



KONEKTOR ZŁĄCZE MC4 DO ROZDZIELNIC 1000V DC + - Złącza typu MC4 stosowane są w instalacjach fotowoltaicznych do łączenia przewodów po stronie prądu stałego.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Złącze szeregowe MC4 do rozdzielni wtyczka</b> Inne.MC4.Staubli.wtyczka.rozdzielni	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

KONEKTOR ZŁĄCZE MC4 DO ROZDZIELNIC 1000V DC + - Złącza typu MC4 stosowane są w instalacjach fotowoltaicznych do łączenia przewodów po stronie prądu stałego. SPECYFIKACJA: Komplet złącz MC4 (męskie + żeńskie) do montażu na rozdzielniach / obudowach. Prąd znamionowy: 30A Napięcie znamionowe: 1000 V DC Przekrój przewodów: 2,5-6 mm<sup>2</sup> Zakres temperatur: -40 ~+ 90 C Kategoria przepięciowa: III Klasa ochrony: IP67 Materiał obudowy: PPO Materiał złącza: Miedź srebrzona Sposób łączenia przewodu: Zaciskanie prasą Zestaw do montażu na rozdzielniach / obudowach.