

2-POLIGER STECKER 6 V – 24 V



Stromstärke: max. 8 A

Leistungsnachweis

Nach ISO 4165

Art.-Nr.	0555 316 1
VE	2
Kontaktausführung	Steckkontakt
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Werkstoff Kontakte	Kupfer-Zink-Legierung
Stromstärke max.	8 A
ISO	4165

2-POLIGE STECKDOSE 6 V – 24 V



Verbesserter Schutz gegen Spritzwasser und Schmutz
durch Schraubdeckel

Betriebstemperatur: -40°C bis +105°C

Stromstärke: max.: 16 A

30 cm Kabel 2,5 mm² mit umspritztem Kunststoffgehäuse

Leistungsnachweis

Nach ISO 4165

Schutzklasse: IP 67

Art.-Nr.	0555 316 2
VE	2
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Stromstärke max.	16 A
Schutzart IP	IP 67
ISO	4165

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
2-poliger Stecker 6 V – 24 V	0555 316 1
Flachsteckhülse	0558 531 2
Flachsteckhülse	0558 991 7
Crimpzange	0714 107 107
Abisolierzange	0714 108 10
Fahrzeugleitung Rundkabel (Schlauchleitung) FLRY Y	0770 116
Fahrzeugleitung Rundkabel (Schlauchleitung) FLRY Y	0770 120
Kontaktspray	0890 100
Silikonsprühfett	0893 223
Kontakt OL	0893 60
Kontakt OS	0893 61
Kontaktspray SW	0893 65
Kontakt SL	0893 70