

Artikelnummer	Artikelname
179712001	Schutzkontakt-Stecker, Einsatz: Polyamid/Kappe: PVC, bruchfest, 16A, 250V, Farbe: rot

Schutzkontakt-Stecker, zentrale Einführung, 2 Schutzkontaktsysteme gemäß Norm CEE 7/VII und Knickschutz, bruchfest, Einsatz: Polyamid, Kappe: PVC, für Kabelquerschnitt bis 3x1,5mm<sup>2</sup>, 16A, 250V~, Schutzart IP44, Farbe: rot



Technische Daten	179712001
Polzahl	2
Werkstoff	Kunststoff
Zwischenstecker	nein
Nennstrom	16,00 A
Nennspannung	250
Farbe	rot
Ausführung	Hybridstecker CEE 7/7 (Typ E/F)
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	nein
Schutzart (IP)	IP44
Werkstoffgüte	Polyvinylchlorid (PVC)
Schutzart (NEMA)	sonstige
NEMA-Code	sonstige
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Verpackungsanbruch FH	N