

Artikelnummer	Artikelname
173002007	Schutzkontakt-Stecker, Einsatz: Polyamid/Kappe: PVC, bruchfest, 2 Schutzkontaktsysteme und Knickschutz, Farbe: arktisweiß

PVC Schutzkontakt-Stecker, großes Modell, 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: arktisweiß



Technische Daten	173002007
Polzahl	2
Werkstoff	Kunststoff
Zwischenstecker	nein
Nennstrom	16,00 A
Nennspannung	230
Farbe	weiß
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	ohne
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	arktisweiß