



Verlängerung Td 3x1.5mm² 2m T12-CEE16/3 mit Überstromschutz IP20/IP44

Artikel-Nr: 03S1512 02 1
EAN Code: 7611007142773

Beschreibung

Verlängerungskabel Td H05VV-F 3G1.5mm² schwarz, Kabellänge 2m, 1. Seite Dreh-Winkelstecker T12 RESET (EIN-AUS Schalter mit rückstellbarem Überstromschutz und drehbar bis zu 270°) IP20 schwarz, 2. Seite Kupplung CEE16/3 IP44 blau

Spezifikationen

Typ	Verlängerung
Marke	STEFFEN
Modell	Td
Kabeltyp	H05VV-F
Leiteranzahl	3
Leiterquerschnitt	1.5 mm ²
Kabellänge	2 m
Kabelfarbe	Schwarz
Werkstoff Aussenmantel	PVC
Werkstoff Aderisolation	PVC
Steckdosentyp	CEE16/3
Erhöhter Berührungsschutz	Nein
Steckertyp	Typ 12 Dreh-Winkelausführung (drehbar 270°) mit integriertem Überstromschuttschalter
Nennstrom	10 A

Nennspannung	230 V
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Nennleistung	2300 W
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Ja
Verwendung	Innen, Aussen
K2 Baustellentauglich	Nein
Schutzart	IP21
Einsatztemperaturbereich	bewegt -5...+70 °C
Sicherheitsfunktionen	Überstromschutzschalter
Zusatzfunktionen	Stecker bis zu 270° drehbar
Produkthöhe	80 mm
Produktbreite	300 mm
Produkttiefe	140 mm
Gewicht netto	0.420 Kg
Verpackungsart	Polybeutel mit Sattletikette
Elektrifizierung	Ja