



EHMANN Kunststoff Steckdosenleiste 9xT13 3m mit Überstromschutzschalter

Artikel-Nr: 50 00101
EAN Code: 4012096011262

Beschreibung

EHMANN Steckdosenleiste aus robusten und grauen Kunststoffprofil, 9xT13 (10A/250V) schwarz, Kabel Td 3x1.5mm² schwarz, Kabellänge 3m, Stecker T12, mit Überstromschutzschalter und Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit

Spezifikationen

Typ	Steckdosenleiste Professional
Marke	EHMANN
Modell	Professional
Anzahl Steckdosen	9
Steckdosentyp	Typ 13
Steckdosenfarbe	Schwarz
Steckdosenausrichtung	längs
Erhöhter Berührungsschutz	Nein
Schalter	Ja
Nennstrom	10 A
Nennspannung	250 V
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Nennleistung	2500 W
Kabeltyp	H05VV-F (Td)
Leiteranzahl	3

Leiterquerschnitt	1.5 mm ²
Kabellänge	3 m
Kabelfarbe	Schwarz
Steckertyp	Typ 12
Befestigungsmöglichkeit	Endstücke mit Anschraubaussparung
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Produktfarbe	Grau
Verwendung	Innen
K2 Baustellentauglich	Nein
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-5...+45 °C
Sicherheitsfunktionen	Überstromschutzschalter
Produkthöhe	47 mm
Produktbreite	718 mm
Produkttiefe	74 mm
Gewicht netto	1.150 Kg
Verpackungsart	Kartonbox