



Der praktische, kleine Steckdosenverteiler und Adapterstecker bietet ausgezeichnete Handlichkeit und geringstes Gewicht. Er besteht aus vollisoliertem, schlagfestem und schwarzem Kunststoff.

Für den Einsatz auf dem Bau, im Handwerk und der Industrie:

Mini-Steckdosenverteiler und Adapterstecker.

Drehstrom-Adapterstecker

Abmessungen (B x H x T): 115 x 80 x 78 mm



Art. Nr.	EAN	Eingangsstecker	Ausgangsstecker	Eingebaute Sicherungen	Preis/€
AK1632F	4003644002122	CEE 5x16 A Phasenwender	1x	–	42,20
AK3216F	4003644002153	CEE 5x32 A Phasenwender	1x	3x C 16 A	91,37



Drehstrom-Verteiler

Abmessungen (B x H x T): 115 x 115 x 80 mm



Art. Nr.	EAN	Eingangsstecker / Anschlussleitung	Ausgangsstecker	Leistung	Preis/€
97002	4003644019243	CEE 5x16 A	3x	9,5 kW	32,80
97003	4003644014019	CEE 5x16 A 2,5 m H07RN-F 5G2,5	2x 1x	9,5 kW	59,40



Adapterkabel Drehstrom-Schuko

Mit ca. 2,5 m Anschlussleitung und robuster Dreifach-Kupplung aus Vollgummi. Die drei Phasen werden auf jeweils eine Schuko-Ausgangsdose aufgeteilt.



Art. Nr.	EAN	Eingangsstecker / Anschlussleitung	Ausgangsstecker	Leistung	Preis/€
AK16HK	4003644013562	CEE 5x16 A 2,5 m H07RN-F 5G2,5	3x	9,5 kW	44,22

