Datenblatt



CEE Einspeisungssteckdose

Material-Nr: 80713643 | Matchcode: ZCE 1 | EAN Code: 4014599713643



- 3- oder 2-polig + PE, max. Absicherung 16 A, Eingangsspannung 230 V
- » mit Dichtung zur Fahrzeugaußenseite
- » Schutzklappe mit Magnethalter
- geöffneter Deckel hält an der Karosserie magnetisch
- » spritzwassergeschützt nach IP X4

Materialien & Farbe

Material: Kunststoff

Abmessungen

Außenmaße: 145 x 132 x 100 mm

Technische Daten

Gewicht: 0,31 kg
IP Schutzart: 44
Spannung in Volt: 230 AC 230

Konformität

EMV-Konformität: Ja

WEEE-Nr.: DE 61303276

Datenblatt



CEE Einspeisungssteckdose

Material-Nr. 80713643 | Matchcode: ZCE 1 | EAN Code: 4014599713643

Zubehör				
	Material-Nr	Marketingbezeichnung	Matchcode	EAN Code
	80713667	Adapterleitung 230V CEE/SchuKo 1,5 m	ZCES	4014599713667

Beschreibung

Der CEE Einbau-Einspeisungsstecker ist zur Verwendung im Außenbereich geeignet. Somit können Sie diesen an der Karosserie Ihres Fahrzeuges verwenden, um an Baustellen einen mobilen Stromanschluss über Ihr Fahrzeug zu erhalten. Der CEE-Einspeisungsstecker ist mit einer Dichtung zur Fahzeugaußenseite versehen.

Die technischen Daten:

- 3- oder 2-polig + PE, 16 A, 230 V
- Dichtung zur Fahrzeugaußenseite
- Schutzklappe mit Magnethalter, dadurch keine mechanische Belastung der Steckdose
- der geöffnete Deckel hält an der Karosserie magnetisch
- spritzwassergeschützt nach IP X4
- Zugsicherung für CEE-Kupplung

Einbau und Benutzung in- oder außerhalb des Fahrzeuges darf ausschließlich nach Prüfung und Einhaltung des erforderlichen Verwendungszecks erfolgen.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 29.12.2023