



Tragbare Wallbox Ladekabel Typ 2 – CEE 5polig|16A|3phase|7m|11kW

Technische Details

Stecker Netzseite	CEE 16a 400v CEE-16A
Stecker Fahrzeugseite	Typ 2
Ladestandard	Mode 2
Phasennutzung	3-Phasig max. 11Kw
Übertragung	Wechselstrom (AC)
Max. Ladeleistung	11 kW
Max. Stromstärke	16 A
Länge Kabel ab CEE	7 m
Hersteller	Boostech
Farbe	Schwarz
Funktionen	Ladeleistung Einstellbar
Max. Spannung	400 V
Normen	EN IEC 61851-21-2:2018, EN IEC 61851-1:2019, EN 61851-1:2011
IP-Klasse	IP 66
Elektrischer Schutz:	RCD Typ A nach IEC 61851 AC30mA & RCD Typ A DC30mA

Unterspannung, Überstrom, Überspannung

boostech GmbH
Hallstattstrasse 16
72766 Reutlingen

Tel.: 07127/1487623 E-Mailadresse: info@boostech.de