

PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	08914090202
Bezeichnung	Ladekabel Mode3 Typ1-Typ2 32A1ph 7.2kW5m
Langbeschreibung	Mobile AC-Ladeleitung mit Fahrzeug-Ladestecker und Infrastruktur-Ladestecker Art des Ladestroms: AC 1-phasig Nennstrom: 32A Nennleistung: 7,2kW Nennspannung: 250V (AC) Länge der Leitung: 5m Ausführung Fahrzeugseite: Typ1 Ausführung Infrastrukturseite: Typ2 Standards: gem. IEC 62196-2, IEC 62893
GTIN (EAN)	9003399526404
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290
Nettogewicht	2,500 kg
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1

ETIM 7.0	EC002897
Stromart	AC 1-phasig
Ausführung Fahrzeugseite	Typ 1
Ausführung Infrastrukturseite	Typ 2
Nennstrom	32 A
Kabellänge	5 m
Kabeltyp	gerade
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	versilbert



www.manufacturer-safety.info