

Produktdetails

TWB CE 24 C 7T-7M-0-0 + Mobile cart

TWB CE 24 C 7T-7M-0-0 + Mobile cart Terra DC  
Wallbox CE 24 kWp, 3 phase, CCS, 7 m cable,  
EMC Class B + Mobile cart, CE



### Allgemeine Informationen

Typ	TWB CE 24 C 7T-7M-0-0 + Mobile cart
Bestellnummer	6AGC102584
EAN	8719874452571
Alternative Produktreferenz	3P600005001A
Beschreibung	TWB CE 24 C 7T-7M-0-0 + Mobile cart Terra DC Wallbox CE 24 kWp, 3 phase, CCS, 7 m cable, EMC Class B + Mobile cart, CE
Langbeschreibung	Terra DC Wallbox 24 kWp, 3 phase, with 1 connector, CCS 2, 7 m cable, 7" display, RFID reader, EMC Class B, and Mobile cart incl. RCD, connector holder, cables, CEE connector, CE

### Technische Daten

EV Anschlüsse	(CCS 2) 1 Stück
Anzahl Steckdosen	No socket outlet
Länge der Leitung	7 m
Ausgangsleistung	Nominal 22 kW Peak 24 kW
Ausgangsspannung ( $U_{out}$ )	DC 150 ... 920 V
Eingangsstrom	3 phase 32 A
Anzahl Phasen	3
Lastmanagementverfahren	Ocpp-basiert

Authentifizierungsverfahren	RFID Pincod
Energiezählertyp	DC
Bildschirmgröße	7 in
Montageart	Wallmounting
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	(nach IEC 60529) IP54
Stoßfestigkeitsgrad	Gehäuse IK10 Anzeige IK08

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.785 m
Tiefe des Produkts	0.820 m
Höhe des Produkts	1.140 m
Nettogewicht	195 kg
Menge Verpackungseinheit 1	Europalette 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.800 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.900 m
Länge Verpackungseinheit 1	1.200 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	205 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8719874452571

## Bestelldaten

Herkunftsland	Italien (IT)
Zolltarifnummer	85044060
Verkaufsmengeneinheit	Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
EAN	8719874452571
ETIM 8	EC002883 - Ladestation E-Mobility

## Weitere Informationen

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)

## Kategorien

Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge → Ladestation für Nutzfahrzeuge → Terra Wallbox CE

