

LTE-ZUBEHÖRPAKET E3BLTE2

FÜR CONTROLLER-LADESÄULEN eMC2 / eMC3

Mit diesem Zubehörpaket kann eine drahtlose Verbindung zwischen einer Controller-Ladesäule vom Typ eMC2 / eMC3 und einem Backend nachgerüstet werden. Nach dem Einbau sorgt das E3BLTE2 über den Mobilfunkstandard LTE für eine optimale Verbindung zu einem Backend. Das Zubehörpaket enthält neben dem LTE-USB-Stick zum Einbau einer Micro-SIM-Karte ein Verlängerungskabel vom Typ USB-A.



Allgemeines

Fabrikat	LTE-Zubehörpaket zum Einbau in die Ladesäulen eMC2 / eMC3
Produktnummer	E3BLTE2
EAN-Nummer	4011721182889
Statistische Warennummer	85176200
Verpackungseinheit (VPE)	1 Stück
Lieferumfang	LTE-USB-Stick, USB-Verlängerungskabel, Montagematerial, Downloadhinweis

Produktdetails

Bauart	LTE-Stick zum Einsetzen einer Micro-SIM-Karte (3ff), mit USB-A-Stecker
Anschluss	Über USB-A-Port des SBC
Mobilfunkstandard	LTE (Long Term Evolution)
Datenübertragungsrate	max. 150 Mbps (Download)
Material	Kunststoff
Abmessungen USB-LTE-Stick (HxBxT)	88 x 27,4 x 11,5 mm
Abmessungen Verpackung (HxBxT)	275 x 155 x 135 mm
Gewicht netto	ca. 0,01 kg
Gewicht brutto	ca. 0,09 kg

Änderungen vorbehalten: Alle Leistungsmerkmale, Spezifikationen und weitere Angaben können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.