

WLAN-ZUBEHÖRPAKET E3BWLAN

FÜR ALLE CONTROLLER-LADESTATIONEN

Mit diesem Zubehörpaket kann eine drahtlose Verbindung zwischen einer Controller-Ladestation von ABL und einem vorhandenen WiFi-Netzwerk nachgerüstet werden. Nach dem Einbau kann über das Netzwerk eine bidirektionale Kommunikation zwischen der Controller-Ladestation und einem Backend hergestellt werden. Durch die Unterstützung der WLAN-Standards IEEE802.11b/g/n und aktueller Sicherheitsprotokolle ist eine ebenso schnelle wie sichere Datenübertragung jederzeit gewährleistet. Hinweis: Bei Verbindung via WLAN sind keine Remote Updates und Remote Serviceeinsätze möglich. WLAN ist aus Sicht der ABL deswegen lediglich bei sehr schwachem Netz am Installationsort zu empfehlen.



Allgemeines

Fabrikat	Zubehörpaket WLAN zum Einbau in alle Controller-Ladestationen von ABL
Produktnummer	E3BWLAN
EAN-Nummer	4011721182896
Statistische Warennummer	85176200
Verpackungseinheit (VPE)	1 Stück

Produktdetails

Bauart	WLAN-Dongle mit USB-A-Stecker
Anschluss	Über USB-A-Port des SBC
WLAN-Standard	IEEE802.11b/g/n
Verschlüsselung	WPA-PSK oder WPA2-PSK
Frequenzbereich	2,4 bis 2,4835 GHz
Datenübertragungsrage	max. 300 Mbps (11n)
Material	Kunststoff
Abmessungen WLAN-USB-Dongle (H x B x T)	16,6 x 8,5 x 22,3 mm
Abmessungen Verpackung (H x B x T)	120 x 100 x 75 mm
Gewicht netto	ca. 0,01 kg
Gewicht brutto	ca. 0,07 kg

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