

CONFIGURATION CABLE CONFCAB

Kit di configurazione per stazioni di ricarica ABL

Il Configuration Cable CONFCAB serve a collegare le stazioni di ricarica di ABL con una porta USB libera di un computer. Successivamente, il computer può essere utilizzato con l'ausilio di differenti applicazioni di software messe a disposizione da ABL, al fine di preparare le stazioni di ricarica controller ed extender per l'impiego in un'installazione di gruppo oppure per l'impiego stand-alone. Il CONFCAB contiene tutti i cavi e gli adattatori necessari per creare un collegamento con tutte le interfacce Bus nelle stazioni di ricarica attuali e meno recenti di ABL.



Aspetti generali

Prodotto	Kit di configurazione per stazioni di ricarica ABL
Codice prodotto	CONFCAB
Codice EAN	4011721183374
Codice merce statistico	85423190
Unità di imballaggio	1 pezzo
Dimensioni della confezione (alt. x largh. x prof.)	85 x 120 x 120 mm
Peso	186 g
Contenuto della confezione	Cavo di prolunga USB, adattatore USB-su-RJ45, cavo patch Rj45-su-conduttore singolo, cavo patch RJ45-su-RJ45, cavo patch RJ45-su-RJ12, scheda di avvertenza per download

Interfaccia supportate

Interfaccia per stazioni di ricarica ABL con connettori femmine	Spina USB di tipo A su 6 singoli conduttori (comprese boccole sulle estremità dei conduttori)
Interfaccia per stazioni di ricarica per stazioni di ricarica con presa RJ45	Spina USB di tipo A su spina RJ45
Interfaccia per stazioni di ricarica ABL con presa RJ12	Spina USB di tipo A verso spina RJ12

Informazioni sul prodotto

Lunghezza del cavo patch	Ciascuno 1,50 m
Struttura del cavo patch	Ciascun cavo S/FTP (Screened Foiled Twisted Pair)
Categoria del cavo patch	Ciascuno CAT 6
Assegnazione PIN per cavo patch RJ45-su-RJ45	1:1 cablato/dritto

Dati tecnici/Condizioni di impiego

Tensione nominale	5 V _{DC}
Temperatura ambientale (stoccaggio)	da -30 al 85°C
Temperatura ambientale (impiego)	da -30 al 60°C
Umidità relativa dell'aria	dal 5 al 95%, non condensante
Categoria di protezione	IP20

Norme/direttive

Direttiva RoHS	2011/65/UE
Direttiva EMV	2014/30/UE

Con riserva di modifica: Tutte le caratteristiche di funzionamento, le specifiche e gli altri dati possono essere modificati in ogni momento senza preavviso.