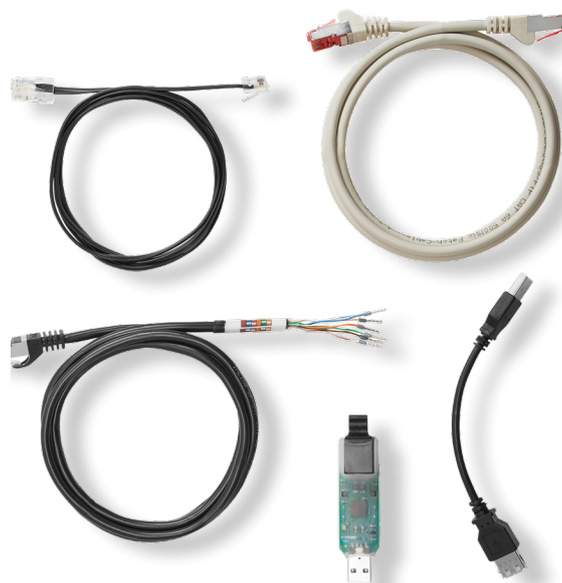


# CONFIGURATION CABLE CONFCAB

## Kit de configuración para terminales de carga ABL

El Configuration Cable CONFCAB sirve para conectar los terminales de carga de ABL con un puerto USB libre de un ordenador. A continuación, el ordenador puede utilizarse para preparar los terminales de carga del controlador y del extensor para su uso en una instalación de grupo o para su funcionamiento autónomo mediante diversas aplicaciones de software proporcionadas por ABL. El CONFCAB contiene todos los cables y adaptadores necesarios para conectarse a todas las interfaces del bus de los terminales de carga ABL actuales y también los antiguos.



### Generales

Fabricado	Kit de configuración para terminales de carga ABL
Número de producto	CONFCAB
Número EAN	4011721183374
Número estadístico de mercancías	85423190
Unidad de embalaje (UE)	1 unidad
Dimensiones del embalaje (Al x An x P)	85 x 120 x 120 mm
Peso	186 g
Alcance de suministro	Cable de extensión USB, adaptador USB-a-RJ45, cable de remiendo RJ45-a-conductores individuales, cable de remiendo RJ45-a-RJ45, cable de remiendo RJ45-a-RJ12, tarjeta de alerta de descargas

### Interfaces compatibles

Interfaz para terminales de carga de ABL con conector multipolar	Conector USB del tipo A en 6 terminales individuales (incl. virolas)
Interfaz para terminales de carga de ABL con enchufe RJ45	Conector USB del tipo A a un conector RJ45
Interfaz para terminales de carga de ABL con enchufe RJ12	Conector USB del tipo A a un conector RJ12

## Información del producto

Longitud cable de remiendo	1,50 m en cada caso
Estructura del cable de remiendo	Cable S/FTP (Screened Foiled Twisted Pair) en cada caso
Categoría cable de remiendo	CAT 6 en cada caso
Asignación de un PIN para el cable de remiendo RJ45-a-RJ45	1:1 cableado/recto

## Datos técnicos/condiciones laborales

Tensión nominal	5 V <sub>DC</sub>
Temperatura ambiente (almacenamiento)	-30 hasta 85°C
Temperatura ambiente (operación)	-30 hasta 60°C
Humedad relativa	5 a 95%, no condensada
Clase de protección	IP20

## Normas/directivas

Directiva RoHS	2011/65/EU
Directiva EMV	2014/30/EU