

Produktnamn	Avgreningsklämma cu 10st/fp C 16-9
Produkt-/E-nummer	0893861
Produkttyp	C16-9
GTIN	7332811015083
ETIM-klass	EC002290



PRODUKTSPECIFIKATIONER

C-pressklämmor används för skarvning och förgrening av jordledare, jordlinor eller Cu-kablar. Både flertrådiga och mångtrådiga ledare kan användas - vid mångtrådiga ledare ska alla kordeller vara i C-pressklämman innan pressning. Cu 99,95%.

Kan användas med flera typer av verktyg, förutsatt att man använder verktyget enligt leverantörens beskrivning.

Sidematning: Det är när den andra ledaren sticks in från sidan av C-pressklämman. Sidematning möjliggör att två ledare kan ha större sammanlagt tvärsnitt än om frontmatning används.

Frontmatning: Det är när den andra ledaren som ska in i C-pressklämman "läggs" in via öppningen/fronten på C-pressklämman.

Klass 5-kablar måste diameterkvalitetssäkras för att passa i C-pressklämman på grund av toleranser +/- under produktion av en sådan ledare. Koppartejp kan användas för att samla kordellerna om så önskas.

Testad enligt gällande standard IEC 61238-1 och lågspänningsdirektivet 2014/35/EU.

[EPD for C-press](#)

Mått

Längd	35 mm
Höjd	30 mm
Bredd	53 mm
Vikt	251 g

Tekniska Specifikationer

Material	kobber
Press standard	c

Kabelinformation

Sidmatning	120-150/35-50 mm ²
Frontmatning	120-150/35-50 mm ²

Hållbarhet

EPD	Ja
-----	----