

# Enblocks snabbplintar

ECT17PEN

## Skruvlösa plintar i ett block

**Beteckning**

ECT17PEN

**Beskrivning**

Snabbplint 1 blk.PE/N

**Anslutningar**

7x4 mm<sup>2</sup>, 1x25 mm<sup>2</sup> / sida

**Längd**

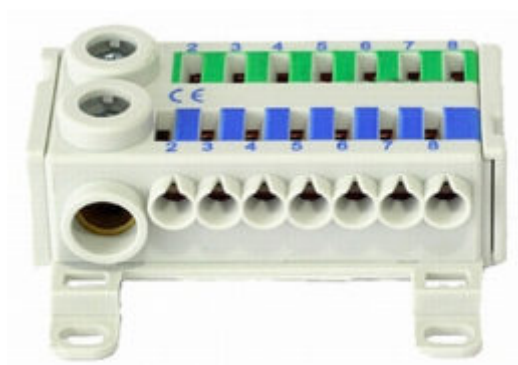
59

**E-nummer**

2251070

**EAN-nummer**

8713574160576



De kompakta snabbplintarna ECT är anpassade för installation i alla typer av elcentraler, apparatskåp och styrutrustningar för lägenhet, villa, fastighet och industri.

ECT-plintarna kan i många fall ersätta traditionella skruvplintar i fördelningscentraler, vilket sparar tid och kostnader vid installation och anslutning av utgående neutral och jordledare. ECT kan monteras på DIN-skene både vertikalt eller horisontalt samt skruvas fast på montageplåt.

Plintarna finns i flera olika modeller och utförande och som enkelt block och upp till 8 st fabriks- och ihopmonterade block samt i färgerna grå, blå, grön och blå/grön. ECT är mekaniskt byggbara sida vid sida och man kan på så sätt spara montageutrymme och kombinera lämpliga varianter för ändamålet.

*OBS! Avskalning av kabel måste vara minst 12 mm. Vid användning av hylsa måste även hylsan vara 12 mm.*

**Teknisk information**

Material: Koppar och mässing. Isolerande hölje av PA66 halogenfritt och självslocknande UL94V-0

Manöverspänning: 230/400 V AC (Max 600 V AC)

Märkström: 75 A (vid 450 V AC)

Skyddsklass: IP20

Anslutningsarea: Ink. med skruvterminal max 25 mm<sup>2</sup>, Utg. enledare och flerledare max 4 mm<sup>2</sup>.

Åtdragningsmoment: 2,5-10 mm<sup>2</sup> = 1,5 Nm, 10-16 mm<sup>2</sup> = 2 Nm, 16-25 mm<sup>2</sup> = 2,5 Nm

# Enblocks snabbplintar

ECT17PEN

---

Enkelledare: 0,5 mm<sup>2</sup> till 4 mm<sup>2</sup>

Flerledare typ FK: 0,5 mm<sup>2</sup> till 4 mm<sup>2</sup>

Mångledare typ RK, RQ och MK med ändhylsa: 0,5 mm<sup>2</sup> till 4 mm<sup>2</sup>

Mångledare utan ändhylsa kan anslutas, men noggrannhet skall beaktas och verktyg bör användas för att påverka fjäderklämman vid anslutning.