

# Datasheet



ENSTO CLAMPO PRO ENSTO

Terminal block Y/G, Al/Cu 16-95 mm<sup>2</sup>

REF. KE62.3 | 1933067 | EAN. 6418677191879

> [Visit e-catalogue](#)

## Description

Ensto Clampo Pro is a comprehensive universal terminal series for Al/Cu conductors of 2.5 - 240 mm<sup>2</sup>.

## Technical characteristics

Liitännävalmiin hienolankaisen johtimen poikkipinta-ala ilman kaapelipäätettä	50 - 70 mm <sup>2</sup>
Liitännävalmiin hienolankaisen johtimen poikkipinta-ala kaapelipäätteellä	16 - 70 mm <sup>2</sup>
Liitettävä johdin, monisäikeinen	16 - 95 mm <sup>2</sup>
Nimellisjännite	800 V
Kaapeliliitännän tyyppi 1	ruuviliitäntä
Kaapeliliitännän tyyppi 2	ruuviliitäntä
Kerrosten lukumäärä	1

Kontaktien määrä per kerros	2
Asennustapa	DIN-kisko 35 mm
Rungon eristysmateriaali	kestomuovi
Käyttölämpötila-alue	-5 - 80 °C
Materiaalin paloluokitus UL94	V2
Räjähdyttestattu versio 'Ex e'	Ei
Väri	keltavihreä (kevi)

## Documentation

### Technical documentation

- IG\_40880\_V1.pdf | PDF (0.47Mo)
- WB\_0000004032\_V1.pdf | PDF (0.68Mo)

### Agreements & certificates

- CD\_0000003906\_V1.pdf | PDF (0.06Mo)

### CAD & Design specs / BIM

- 2D\_33846\_V1.dxf | DXF (0.68Mo)
- 3D\_KE62\_PK2\_V1.stp | IFC (5.45Mo)
- 2D\_33845\_V1.dwg | DWG (0.22Mo)
- 2D\_33844\_V1.pdf | PDF (0.12Mo)