



Ultrakompakte Stromverteilung

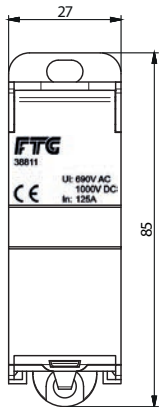
1-poliger, 4-reihiger Kompaktverteiler

Produktinformation

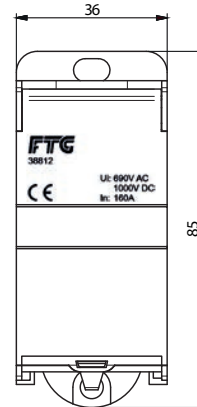
Ultrakompakte Stromverteilung

- ultrakompakte Stromverteilung bis 160 A
- 8 + 1 Abgänge in der 125A-Ausführung
- 11 + 1 Abgänge in der 160A-Ausführung
- geringer Platzbedarf, maximale Platzausnutzung
- übersichtliche Anordnung
- schmale Baubreite (1½ bzw. 2 Modulbreiten)

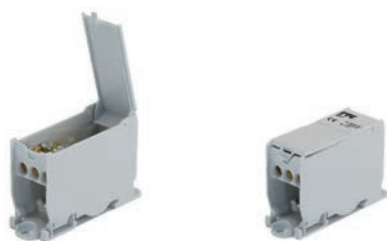
Technische Daten	38811	38812
maximale Betriebsspannung	690V AC	690V AC
	1.000V DC	1.000V DC
maximale Strombelastbarkeit	125 A (IEC)	160 A (IEC)
Anschlussquerschnitte	6 - 55 mm ²	16 - 70 mm ²
Material	Messing, blank	Messing, blank



38811



38812



- 2 x 6 - 35 mm²
- 2 x 10 - 35 mm²
- 2 x 1,5 - 16 mm² | 6 x 1,5 - 10 mm²
- 2 x 2,5 - 25 mm² | 6 x 1,5 - 16 mm²
- 27 x 85 x 51,2 mm

CU	38811	690V AC, 1.000 DC 125A (IEC)
N	38811N	690V AC, 1.000 DC 125A (IEC)
PE	38811PE	690V AC, 1.000 DC 125A (IEC)
DC	38811R	690V AC, 1.000 DC 125A (IEC)

- 2 x 16 - 50 mm²
- 2 x 25 - 70 mm²
- 3 x 1,5 - 16 mm² | 8 x 1,5 - 10 mm²
- 3 x 2,5 - 25 mm² | 8 x 1,5 - 16 mm²
- 36 x 85 x 51,2 mm

CU	38812	690V AC, 1.000 DC 160A (IEC)
N	38812N	690V AC, 1.000 DC 160A (IEC)
PE	38812PE	690V AC, 1.000 DC 160A (IEC)
DC	38812R	690V AC, 1.000 DC 160A (IEC)