

# F2.0045

## Blok rozdzielczy czterobiegunowy 125A - 15 otworów



### Dane techniczne

Norma	IEC 60947-1
Ilość i przekrój/średnica otworów	2x35mm <sup>2</sup> /ø 9mm
	2x25mm <sup>2</sup> /ø 7,5mm
	11x6mm <sup>2</sup> /ø 5,5mm
Napięcie znamionowe	500V
Prąd znamionowy	125A
Szerokość	115mm
Wysokość	49mm
Długość	86mm
Mocowanie	do podłoża/TS 35
EN	60947-1
Ui	500VAC
Icw	4.5 kA
Ipk	20 kA
In	125A-40°C

### Przekroje przyłączanych przewodów

	11x ø5,5	2x ø7,5	2x ø9
z końcówką HI (dla 1 toru)	1,5-6mm <sup>2</sup>	6-16mm <sup>2</sup>	10-25mm <sup>2</sup>
bez końcówki (dla 1 toru)	2,5-6mm <sup>2</sup>	10-25mm <sup>2</sup>	10-35mm <sup>2</sup>