

LASTADSKILLER 25 A

0172001

Lastafbryder 25A 3P gul rød panelmontage

- Samme bryder til bund eller frontmontage
- 3-polet bryderhus
- Stort kontaktgab 7 mm
- Mange forskellige tilbehørsmuligheder
- Optimeret kapsling som tilbehør

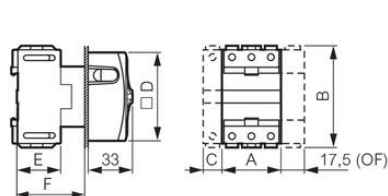


PRODUKTBESKRIVELSE

SPECIFIKATIONER

Antal poler	3
Beskyttelsesgrad bag på panelet	IPxxB
Brydeevne strøm	25 A
Brydekapacitet (Aeff/400)	330 A
Farve	Rød/gul
Forbindelse fintrådet ledning med tulle max	6 mm ²
Forbindelse fintrådet ledning med tulle min	0.75 mm ²
Godkendelser	CB, cUL, UL
IP-klasse, panel	IP40
Isolationsspænding (Ui)	690 V
Kontinuerlig strøm Iu	25 A
Kortslutningsstrøm (kAeff / 400 V)	10 kA
Kortslutningsstrøm med sikring gl/gG (A)	25 A
Lukkerkapacitet (Aeff / 400V)	710 A
Mekanisk levetid AC20 (millioner)	0.1
Montage	Skrue på, DIN-skinne 35 mm

Nominel driftseffekt (AC23A / 3x690V)	7,5 kW
Nominel effekt (AC23A / 3x400 V)	7,5 kW
Nominel effekt (AC23A / 3x500V)	7,5 kW
Nominel effekt (AC23A/3x230 V)	5,5 kW
Nominel effekt (AC3/3x230 V)	4 kW
Nominel effekt (AC3/3x690 V)	5,5 kW
Nominel effekt (AC3A / 3x400 V)	5,5 kW
Nominel effekt (AC3A / 3x500 V)	5,5 kW
Nominel impulsspænding Uimp	6 kV
Nominel strøm Ie (AC15 / 400 V)	4 A
Nominel strøm Ie (AC15/230V)	6 A
Normal strøm Ie (AC21 / 22A)	25 A
Pulsstrøm Icw (Aeff / 400 V / 1 s)	350 A
Pulsstrøm lukning Icm (kA Peak / 400 V)	1 kA
Standarder	CSA 22.2, IEC 60947-3 , UL 508
Temperaturområde fra	-30 °C
Temperaturområde lager fra	-30 °C
Temperaturområde lager til	70 °C
Temperaturområde til	70 °C
Termisk nominel strøm i kapsling	20 A
Termisk strøm Ith	25 A
Tilslutning fast ledning max	10 mm ²
Type trykknapper	Switch og håndtag



Dimensions

- A: 44
- B: 75.4
- C: 14.5
- D: □ 66
- E: 36
- F: 50

