

LASTFRÅNSKILJARE 25 A

0172001

Lastfrånskiljare 25 A 3-pol låsbart vred gul/röd panelmont.

- Samma brytarhus till botten- eller frontmontage
- 3-poligt brytarhus
- Stort kontaktgap 7 mm
- Flera olika tillbehör (nollkontakt, vred, etc.)
- Optimerad kapsling som tillbehör

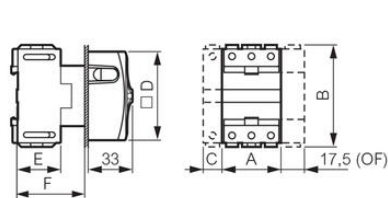


PRODUKTBESKRIVNING

TEKNISK DATA

Anslutning enkelledare max.	10 mm ²
Anslutning flerledare med ändhylsa max.	6 mm ²
Anslutning flerledare med ändhylsa min.	0.75 mm ²
Antal poler	3
Brytförmåga ström	25 A
Brytkapacitet (Aeff/400 V)	330 A
Färg	Rödgul
Godkännanden	CB, cUL, UL
Impulsström I _{cw} (Aeff/400 V/1 s)	350 A
Impulsström slutande I _{cm} (kA Peak/400 V)	1 kA
IP-klass bakom panelen (vid blocken)	IPxxB
IP-klass, panel	IP40
Isolationsmärkspänning (U _i)	690 V
Kontinuerlig ström I _u	25 A
Kortslutningsström (kAeff/400 V)	10 kA
Kortslutningsström med säkring gI/gG (A)	25 A

Livslängd mekanisk AC20 (miljoner cykler)	0.1
Montage	DIN-skena 35 mm
Märkeffekt (AC23A/3x230 V)	5,5 kW
Märkeffekt (AC23A/3x400 V)	7,5 kW
Märkeffekt (AC23A/3x500V)	7,5 kW
Märkeffekt (AC23A/3x690 V)	7,5 kW
Märkeffekt (AC3/3x230 V)	4 kW
Märkeffekt (AC3/3x690 V)	5,5 kW
Märkeffekt (AC3A/3x400 V)	5,5 kW
Märkeffekt (AC3A/3x500 V)	5,5 kW
Märkström Ie (AC15/230 V)	6 A
Märkström Ie (AC15/400 V)	4 A
Märkström Ie (AC21A/22A)	25 A
Slutarkapacitet (Aeff/400V)	710 A
Standarder	CSA 22.2, IEC 60947-3 , UL 508
Stötspänning Uimp (miljöklass 3)	6 kV
Temperaturområde från	-30 °C
Temperaturområde lager från	-30 °C
Temperaturområde lager till	70 °C
Temperaturområde till	70 °C
Termisk märkström i kapsling	20 A
Termisk ström Ith	25 A
Typ	Brytare och vred



Dimensions

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

