



EFI-P2 A 25/0.3



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002061131
Beschreibung	EFI-P2 A 25/0.3
Klassifizierungsname	Fehlerstromschutzschalter
Bemessungsstrom (A)	25
Тур	A
Bemessungspannung V	240
Anzahl der Pole	1+N
Bemessungsfrequenz (Hz)	50/60
Standard	IEC/EN 61008
Klemmen (mm2)	1-25
Bemessungsfehlerstrom IDn (A)	0.3
Auslösezeit	unverzögert
bemessungsbedingter Kurzschlussstrom Inc (kA)	10

Online-Produktseite



sonstige Dokumentation



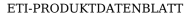
technischer Datenkatalog Zertifikat 3D-Modell Bedienungsanleitung CE-Erklärung



internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000003
Klassifizierungsname	Fehlerstrom-Schutzschalter
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig	125mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	125mm ²
Bemessungsfehlerstrom	0,3mA
Bemessungsisolationsspannung Ui	500V
Bemessungsspannung	240V
Bemessungsstrom	25A
Breite in Teilungseinheiten	2
Einbautiefe	68mm
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50/60 Hz
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Kurzzeitverzögerter Typ	

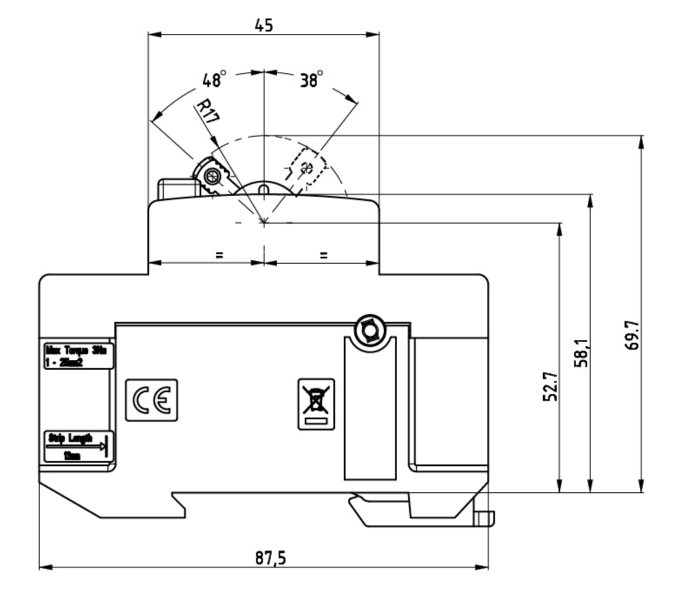
Montageart	DIN-Schiene
Polzahl	2
Schutzart (IP)	IP20
Selektiver-Typ	
Stoßstromfestigkeit	0,4kA
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-6070°C
Verschmutzungsgrad	2
Zusatzeinrichtungen möglich	

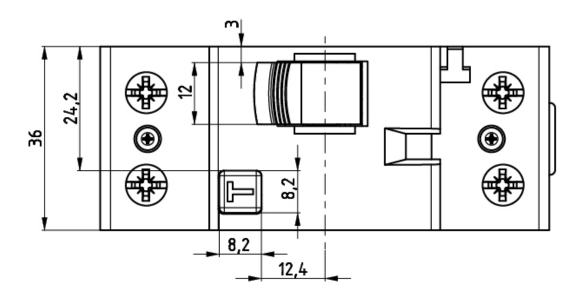




Generiert am: 2022-03-01 Web: www.etigroup.eu

Maßzeichnung







Generiert am: 2022-03-01 Web: www.etigroup.eu

Schaltplan

