

# EFI-P4 A 25/0.03



## Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002061511
Beschreibung	EFI-P4 A 25/0.03
Klassifizierungsname	Fehlerstromschutzschalter
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Typ	A
Bemessungsstrom (A)	25A
Tiefe (mm)	68mm
Montagetyp	TH 35
Anzahl der Pole	3+N
bemessungsbedingter Kurzschlussstrom Inc (kA)	10kA
Bemessungsspannung AC	400V/415V
Bemessungsfrequenz (Hz)	50Hz/60Hz
Bemessungsquerschnitt	1mm <sup>2</sup> -25mm <sup>2</sup>
Standard	IEC/EN 61008
IP-Schutzart	IP20

Online-Produktseite

## Sonstige Dokumentation

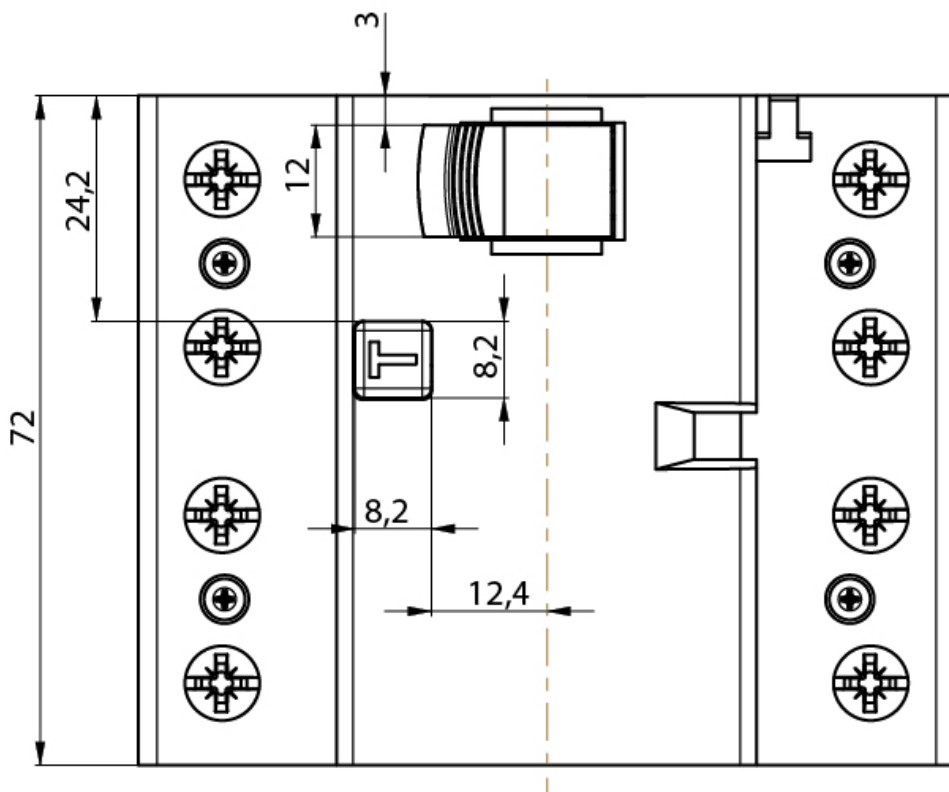


[technischer Datenkatalog](#)  
[Zertifikat](#)  
[3D-Modell](#)  
[2D File](#)  
[Bedienungsanleitung](#)  
[CE-Erklärung](#)  
[White paper](#)  
[Eplan file](#)

## Internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000003
Klassifizierungsname	Fehlerstrom-Schutzschalter
Polzahl	4
Bemessungsspannung	415V
Bemessungsstrom	25A
Bemessungsfehlerstrom	30mA
Montageart	DIN-Schiene
Fehlerstrom-Typ	A
Selektiver-Typ	Nein
Kurzzeitverzögerter Typ	Nein
Kurzschlussfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	10kA
Stoßstromfestigkeit	0,4kA
Frequenz	50/60 Hz
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	68mm
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1...25mm <sup>2</sup>

# Maßzeichnung





# Schaltplan

