



# \* EFI-2 A 40/0.03



## Spezifikationen

±	
ETI Artikel-Nummer	002062523
Beschreibung	* EFI-2 A 40/0.03
Klassifizierungsname	Fehlerstromschutzschalter
Bemessungsstrom (A)	40
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)	0.03
Auslösezeit	unverzögert
bemessungsbedingter Kurzschlussstrom Inc (kA)	10

Online-Produktseite



#### sonstige Dokumentation



technischer Datenkatalog Zertifikat 3D-Modell Bedienungsanleitung CE-Erklärung



## internationale ETIM-Klassifizierung

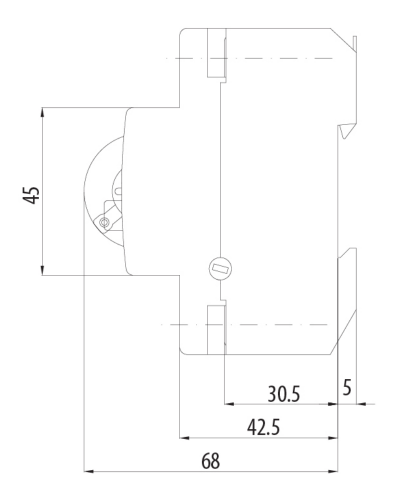
Klassifizierung	EC000003
Klassifizierungsname	Fehlerstrom-Schutzschalter
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig	125mm²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	125mm <sup>2</sup>
Bemessungsfehlerstrom	30mA
Bemessungsisolationsspannung Ui	500V
Bemessungsspannung	230/400V
Bemessungsstrom	40A
Breite in Teilungseinheiten	2
Einbautiefe	69mm
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50/60 Hz
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Montageart	DIN-Schiene

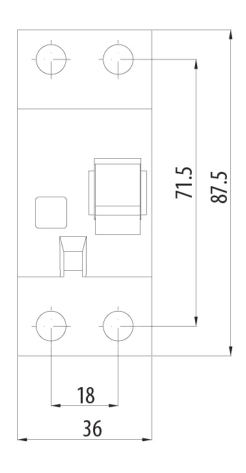
Polzahl	2
Schutzart (IP)	IP20
Selektiver-Typ	
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-2555°C
Zusatzeinrichtungen möglich	



ETI

# Maßzeichnung





EFI-2 16-80 A