

EFI-4 A G/KV 25/0.03



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002062747
Beschreibung	EFI-4 A G/KV 25/0.03
Klassifizierungsname	Fehlerstromschutzschalter
Bemessungsstrom (A)	25
Typ	A
Bemessungsspannung V	400
Anzahl der Pole	3+N
Bemessungsfrequenz (Hz)	50/60
Standard	IEC/EN 61008, ÖVE E 8601
Klemmen (mm ²)	1-25
Bemessungsfehlerstrom IDn (A)	0.03
Auslösezeit	G/KV (kurzzeitverzögert)
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 eindrätig	1...25mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1...25mm ²
Bemessungsfehlerstrom	30mA
Bemessungsisolationsspannung Ui	500V
Bemessungsspannung	230/400V
Bemessungsstrom	25A
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	68mm
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50/60 Hz
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Kurzzeitverzögerter Typ	

Montageart	DIN-Schiene
Polzahl	4
Schutzart (IP)	IP20
Stoßstromfestigkeit	3kA
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25...55°C
Zusatzeinrichtungen möglich	