

# KZS-4M 3p+N A B25/0.3



## Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002174506
Beschreibung	KZS-4M 3p+N A B25/0.3
Klassifizierungsname	FI-LS-Schutzschalter
Kurzschlusskapazität	6
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom (A)	25
Typ	A
Bemessungsspannung V	415
Anzahl der Pole	3+N
Bemessungsfrequenz (Hz)	50/60 Hz
Standard	IEC/EN 61009
Klemmen (mm <sup>2</sup> )	1-25
Bemessungsfehlerstrom IDn (A)	0.3
Auslösezeit	unverzögert

Online-Produktseite

## sonstige Dokumentation



[technischer Datenkatalog](#)  
[Zertifikat](#)  
[3D-Modell](#)  
[Bedienungsanleitung](#)  
[CE-Erklärung](#)

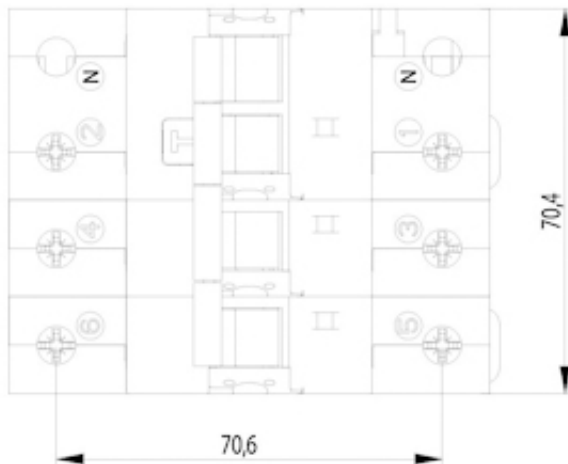
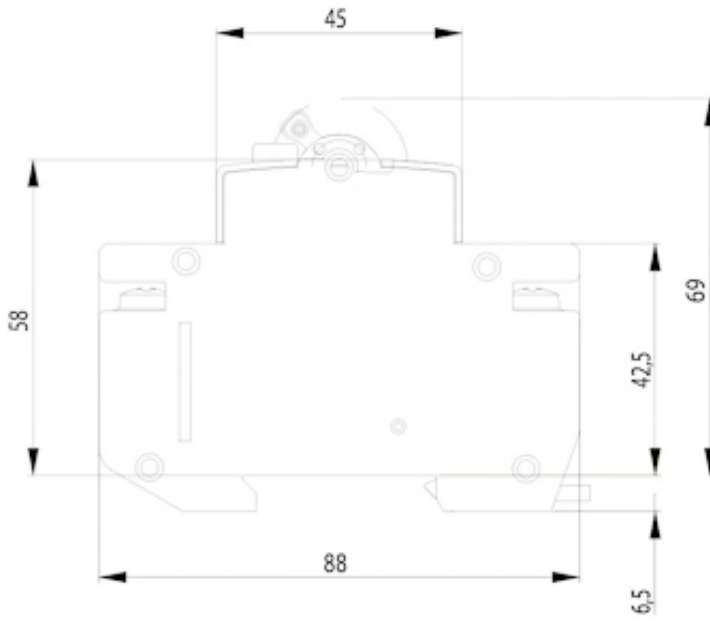


## internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000905
Klassifizierungsname	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1...25mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1...35mm <sup>2</sup>
Anzahl der abgesicherten Pole	3
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsfehlerstrom	0.3A
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	25A
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	69mm
Energiebegrenzungsklasse	3
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50/60 Hz

Mitschaltender Neutralleiter	
Polzahl (gesamt)	4
Schutzart (IP)	IP20

# Maßzeichnung



# Symbol/Verbindung

