Generiert am: 2024-06-19

Web: www.etigroup.eu

### EFI-P4 A 40/0.03



#### Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002061512
Beschreibung	EFI-P4 A 40/0.03
Klassifizierungsname	Fehlerstromschutzschalter
Bemessungsstrom (A)	40
Тур	Α
Bemessungsfehlerstrom	0,03
Stromart	Α
Bemessungspannung V	415
Tiefe (mm)	68
Anzahl der Pole	3+N
IP-Schutzart	IP20
Montage	DIN-Schiene
Bemessungsfrequenz (Hz)	50/60
Standard	IEC/EN 61008
Klemmen (mm2)	1-25
Bemessungsfehlerstrom IDn (A)	0.03
Auslösezeit	unverzögert
bemessungsbedingter Kurzschlussstrom Inc (kA)	10





#### **Sonstige Dokumentation**



technischer Datenkatalog Zertifikat 3D-Modell Bedienungsanleitung

CE-Erklärung

Eplan file



### Internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000003
Klassifizierungsname	Fehlerstrom-Schutzschalter
Anzahl der NH-Sicherungsunterteile	3+N
Schutzart (IP), frontseitig	IP20
Antriebsart	50/60
Polzahl	4
Bemessungsspannung	400/415V
Bemessungsstrom	40A
Bemessungsfehlerstrom	0,03mA
Montageart	DIN-Schiene
Fehlerstrom-Typ	A
Selektiver-Typ	
Kurzzeitverzögerter Typ	
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Stoßstromfestigkeit	0,4kA
Zusatzeinrichtungen möglich	1
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	68mm
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1-25mm²

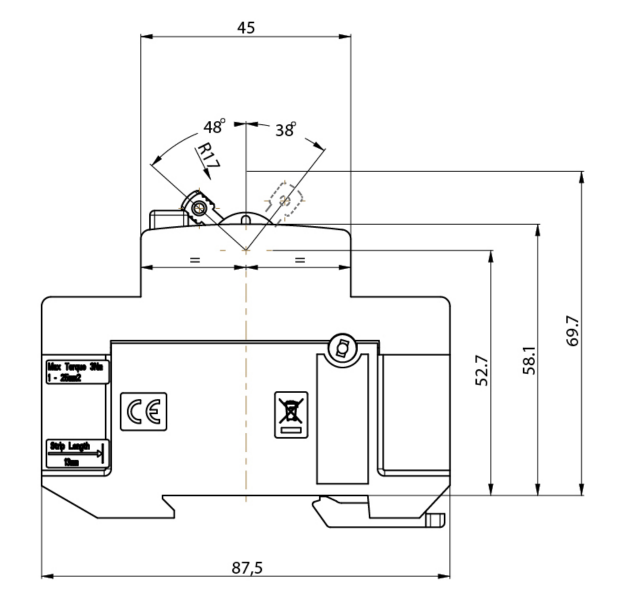


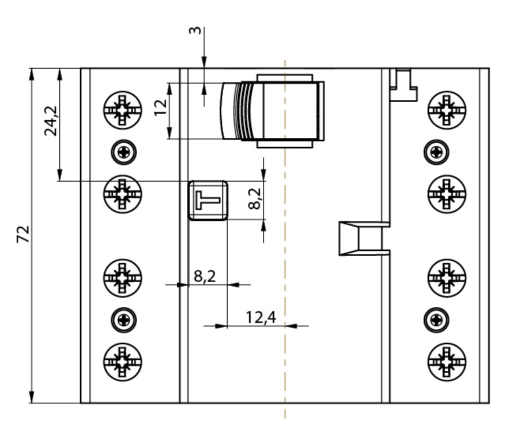


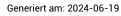
Generiert am: 2024-06-19

Web: www.etigroup.eu

# Maßzeichnung







Web: www.etigroup.eu



# Schaltplan

