



**FI-Schalter, 63A, 2p, 30mA, Typ G/A**

**Typ** PFIM-63/2/003-G/A  
**Art.-Nr.** 108046

**Katalog Nr.**

**Technische Daten nach ETIM 5.0**

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Fehlerstrom-Schutzschalter (EC000003)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Fehlerstromschutzeinrichtung / Fehlerstrom-Schutzschalter (ecl@ss8-27-14-22-01 [AAB906010])			
Polzahl			2
Bemessungsspannung		V	230
Bemessungsstrom		A	63
Bemessungsfehlerstrom		A	0.03
Montageart			DIN-Schiene (REG)
Fehlerstrom-Typ			A
Selektiver-Typ			nein
Kurzschlussfestigkeit (I <sub>cn</sub> )		kA	10
Bemessungsschaltvermögen nach EN 60898		kA	0.63
Bemessungsschaltvermögen nach IEC 60947-2		kA	0
Stoßstromfestigkeit		kA	3
Frequenz			50 Hz
Zusatzeinrichtungen möglich			ja
Schutzart (IP)			IP20
Baugröße (nach DIN 43880)			1
Breite in Teilungseinheiten			2
Einbautiefe		mm	70.5
Kurzzeitverzögerter Typ			ja