

FI-Schalter, 63A, 4p, 300mA, Typ S/A

Powering Business Worldwide

Typ PFIM-63/4/03-XS/A Art.-Nr. 274295 Katalog Nr.

Technische Daten nach ETIM 5.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Fehlerstrom-Schutz	schalter (EC000003)
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsan	lage, -gerät / Fehlerstr	omschutz	einrichtung / Fehlerstrom-Schutzschalter (ecl@ss8-27-14-22-01 [AAB906010])
Polzahl			4
Bemessungsspannung		٧	400
Bemessungsstrom		Α	63
Bemessungsfehlerstrom		Α	0.3
Montageart			DIN-Schiene (REG)
Fehlerstrom-Typ			A
Selektiver-Typ			ja
Kurzschlussfestigkeit (Icw)		kA	10
Bemessungsschaltvermögen nach EN 60898		kA	0.63
Bemessungsschaltvermögen nach IEC 60947-2		kA	0
Stoßstromfestigkeit		kA	5
requenz			50 Hz
Zusatzeinrichtungen möglich			ja
Schutzart (IP)			IP20
Baugröße (nach DIN 43880)			1
Breite in Teilungseinheiten			4
Einbautiefe		mm	70.5
Kurzzeitverzögerter Typ			nein