

Siemens Indus.Sector FI-Schutzschalter 40A,3+N-Pol.,30mA 5SV3344

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5711472
EAN	4001869430881
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SV33446KK01
Hersteller-Typ	5SV3344-6KK01
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter



Technische Informationen

Polzahl	
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	40A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Montageart	
Fehlerstrom-Typ	
Selektiver-Typ	
Kurzschlussfestigkeit (I _{cw})	10kA
Stoßstromfestigkeit	3kA
Frequenz	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	
Baugröße (nach DIN 43880)	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	70mm
Kurzzeitverzögerter Typ	

Siemens Indus.Sector FI-Schutzschalter 40A,3+N-Pol.,30mA 5SV3344-6KK01
 Polzahl 4, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 40A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Montageart DIN-Schiene, Fehlerstrom-Typ A, Kurzschlussfestigkeit (I_{cw}) 10kA, Stoßstromfestigkeit 3kA, Frequenz 50 Hz, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP2X, Baugröße (nach DIN 43880) 1, Breite in Teilungseinheiten 4, Einbautiefe 70mm, Kurzzeitverzögerter Typ, Für den Personen-, Sach-, Brandschutz und zusätzlichen Schutz bei direktem Berühren werden FI-Schutzschalter eingesetzt.

FI-Schutzschalter werden bevorzugt in Räumen mit erhöhter Personengefährdung eingesetzt

[Siemens Indus.Sector FI-Schutzschalter 40A,3+N-Pol.,30mA 5SV3344 online](#)

[kaufen](#)

