

Siemens Indus.Sector FI-Schutzschalter 63A 3+N-pol. 300mA 5SV364

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5710845
EAN	4001869430652
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SV36466KK12
Hersteller-Typ	5SV3646-6KK12
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter



Technische Informationen

Polzahl	
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	63A
Bemessungsfehlerstrom	0.3A
Montageart	
Fehlerstrom-Typ	
Selektiver-Typ	
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Stoßstromfestigkeit	1kA
Frequenz	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	
Baugröße (nach DIN 43880)	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	70mm
Kurzzeitverzögerter Typ	

Siemens Indus.Sector FI-Schutzschalter 63A 3+N-pol.

300mA 5SV3646-6KK12 Polzahl 4, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 63A, Bemessungsfehlerstrom 0,3A, Montageart DIN-Schiene, Fehlerstrom-Typ A, Kurzschlussfestigkeit (Icw) 10kA, Stoßstromfestigkeit 1kA, Frequenz 50 Hz, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Baugröße (nach DIN 43880) 1, Breite in Teilungseinheiten 4, Einbautiefe 70mm, Fehlauflöseschutz, 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 63A 3+N-pol. 300mA 5SV364 online kaufen](#)

