

## Siemens Indus.Sector FI-Block f.LS-Schalter 0.3-63A 3p 0.3A 400V

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0627341
EAN	4001869227313
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SM26356
Hersteller-Typ	5SM2635-6
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Fehlerstromschutzblock



### Technische Informationen

Nennspannung	230...400V
Bemessungsfehlerstrom einstellbar	
Bemessungsfehlerstrom	0.3...0.3A
Max. Verzögerungszeit	0ms
Verzögerungszeit einstellbar	
Polzahl	

Siemens Indus.Sector FI-Block f.LS-Schalter 0.3-63A 3p 0.3A 400V 5SM2635-6  
Nennspannung 230 ...

400V, Bemessungsfehlerstrom einstellbar, Bemessungsfehlerstrom 0,3 ...

0,3A, Max.

Verzögerungszeit 0ms, Polzahl 3, Die Fehlerstrom-Schutzschalter zeichnen sich vor allem aus durch: 1.Umfassenden Schutz für Personen und Sachwerte vor elektrischem Schlag.

2.Ob sinusförmige Wechselfehlerströme oder glatte Gleichfehlerströme - Siemens bietet für alle Anforderungen den passenden Typ sowie spezielle Ausführungen.

3.Seien Sie normgerecht geschützt: Alle FI-Schutzschalter entsprechen den Bestimmungen der DIN VDE.

4.Optimale Technik für Ihre Sicherheit - nur von Siemens

[Siemens Indus.Sector FI-Block f.LS-Schalter 0.3-63A 3p 0.3A 400V online](#)

[kaufen](#)

