Siemens AG

FI-Schutzschalter Typ B 63A 3+N-pol. 300mA 400V 4TE kurzzeitver 5SV36464



Fegime-ArtikeInr.:	3196009
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	1 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85362010 (U)
eCl@ss-Nr.:	27-14-22-01

Abbildung ähnlich

Produktangaben*			
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig	0.7535 mm²	Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	0.7535 mm²
Bemessungsfehlerstrom	0.3 A	Bemessungsisolationsspa nnung Ui	2000 V
Bemessungsspannung	400 V	Bemessungsstoßspannung sfestigkeit Uimp	6 kV
Bemessungsstrom	63 A	Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	70 mm	Explosionsgeschützt	nein
Fehlerstrom-Typ	В	Frequenz	50/60 Hz
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10 kA	Kurzzeitverzögerter Typ	ja
Mit Verriegelungsvorrichtung	ja	Polzahl	4
Selektiver-Typ	nein	Spannungsart	AC
Stoßstromfestigkeit	3 kA	Umgebungstemperatur während des Betriebs	-2545 °C
Verschmutzungsgrad	2	Zusatzeinrichtungen möglich	ja

FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ B, kurzzeitverzögert, In: 63 A, 300 mA, Un AC: 400 V SIGRES: erschwerte Umgebungsbedingungen, verlängertes Testintervall FI-Schutzschalter SENTRON 5SV3 für den umfassenden Schutz für Personen und Sachwerte vor elektrischem Schlag. Die FI-Schutzschalter bieten zuverlässige Sicherheit bei der Installation durch den standardmäßig enthaltenen Umgreif- und Berührungsschutz. Mit der komfortablen Schieber-Hand-Betätigung können Sie die FI-Schutzschalter werkzeuglos von der Hutschiene bzw. aus dem Sammelschienenverbund lösen. Über den Datamatrix-Code am Gerät erhalten Sie schnellen Zugang zu allen technischen Daten in der Siemens Industry Online Support App. Die SENTRON Schutzschaltgeräte können mit dem durchgängigen Zubehör aus dem Systembaukasten um viele Funktionen erweitert werden. Optimale Technik für Ihre Sicherheit - nur von Siemens.

^{*}Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

[©] Bitte beachten Sie: Die Artikelbilder unserer Lieferanten sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht weiterverwendet werden.