SIEMENS

Datenblatt 5SM2345-6KK01

FI-Block, 4-polig, Typ A, kurzzeitverzögert, In: 63 A, 30 mA, Un AC: 400 V, für 5SY



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	FI-Block
Ausführung des Produkts	kurzzeitverzögert
Produktvariante	für 5SY

Allgemeine technische Daten		
Polzahl	4	
Baugröße für Installationseinbaugeräte / gemäß DIN 43880	1	
Berührungsschutz gegen elektrischen Schlag	finger- und handrückensicher	
Leistungsschalter / Grundtyp	5SM2	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	10 000	
Schaltfunktion / kurzzeitverzögert	Ja	
Überspannungskategorie	III	

Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung	
bei AC / Bemessungswert	400 V
• für Prüfeinrichtung / minimal	100 V

Versorgungsspannungsfrequenz		
Bemessungswert	50 Hz	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20, bei Verteilereinbau, mit angeschlossenen Leitern	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei	4,6 W	
AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol		
Strom		
Auslösefehlerstrom / Bemessungswert	30 mA	
Fehlerstromtyp	A	
Strom / bei AC / Bemessungswert	63 A	
Stoßstromfestigkeit / Bemessungswert	3 kA	
Betriebsfrequenz	50Hz	
Produktdetails		
Produkteigenschaft / siliconfrei	Ja	
Produkterweiterung / einbaubar /	Ja	
Zusatzeinrichtungen		
Anzahl		
Anzahl der Testzyklen / für Umweltprüfung / gemäß	28	
IEC 60068-2-30		
Anschlüsse		
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrähtig		
● minimal	1,5 mm²	
• maximal	25 mm²	
anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrähtig		
• minimal	1,5 mm ²	
• maximal	25 mm²	
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss		
• minimal	2,5 N·m	
• maximal	3 N·m	
Position / des Netzanschlusskabels	oben oder unten	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	90 mm	
Breite	124 mm	
Tiefe	77 mm	
Einbaulage	beliebig	
Einbautiefe	70 mm	
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	3	
Befestigungsart	DIN-Schiene (REG)	
Nettogewicht	386 g	
•		

Umgebungstemperatur • minimal • maximal • während Lagerung / minimal zulässig • während Lagerung / maximal zulässig • während Lagerung / maximal zulässig • während Lagerung / maximal zulässig

F

F

Sonstige

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

● gemäß DIN EN 61346-2

• gemäß IEC 81346-2:2009

allgemeine Produktzulassung

Konformitätser klärung

Prüfbescheinigungen







Sonstige

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5SM2345-6KK01

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SM2345-6KK01

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SM2345-6KK01

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

