

SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH3,
In: 1250 A, aR, Un AC: 800 V, Un DC: 440 V, Stirnkennmelder



Ausführung

Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	mit geschlitzten Messerkontakten
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennmelder
Ausführung des Schaltkontakte	mit Messerkontakten, versilbert
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SITOR, Bauform NH

Allgemeine technische Daten

Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH3
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR
Wechsellastfaktor (WL)	0,9

Versorgungsspannung

Spannungsart	AC/DC
Strom / bei AC / Bemessungswert	1 250 A
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	800 V
• bei DC	440 V

Schaltvermögen			
Schaltvermögen Strom			
• gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	100 kA		
Verlustleistung			
Verlustleistung [W]	210 W		
Verlustleistung [W]			
• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	210 W		
• maximal	210 W		
Produktdetails			
Produktbeschreibung	keine Unverwechselbarkeit		
Zubehör / im Lieferumfang enthalten	Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M12, Befestigungsmaß: 110 mm, oder zum Einbau in NH-Sicherungsunterteile oder Lasttrennschalter		
Mechanischer Aufbau			
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht		
Nettogewicht	1 220 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	-20 ... +50 °C		
Umweltkategorie	-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte		
Approbationen Zertifikate			
Referenzkennzeichen			
• gemäß DIN EN 61346-2	F		
• gemäß IEC 81346-2:2009	F		
allgemeine Produktzulassung			
Konformitätserklärung			
		Sonstige	
CCC	UR		EG-Konf.
Weitere Informationen			
Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)			
http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge			
Industry Mall (Online-Bestellsystem)			
https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NC3343-1U			
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)			
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC3343-1U			
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)			
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC3343-1U			
CAx-Online-Generator			
http://www.siemens.com/cax			

