

NH-SICHERUNGSEINSATZ A.M.
+SPANNUNGSFUEHREND.GRIFFLASCHEN GR. 2,
355A, AC 690 V



Abbildung ähnlich

Ausführung

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

Allgemeine technische Daten

Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1		NH2
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes		aM
Leistungsschalter / Grundtyp		3ND
Montageart		Spannungsführende Griffblaschen
Versorgungsspannung		
• bei AC / Bemessungswert	V	690
• bei DC	V	250

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP		IP20, mit angeschlossenen Leitern
--------------	--	-----------------------------------

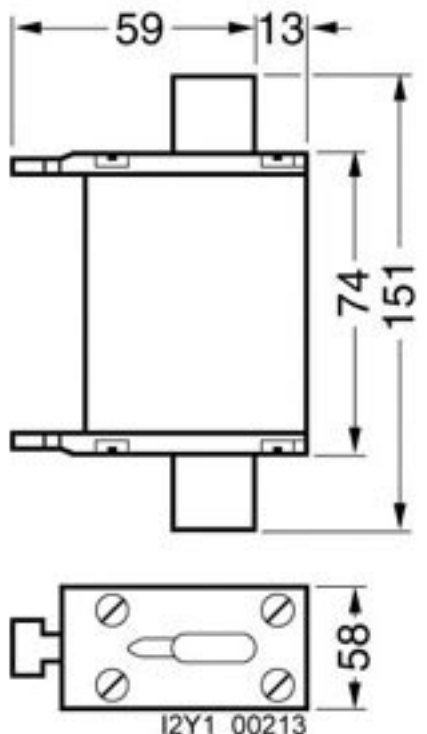
Schaltvermögen		
Schaltvermögen Strom		
• gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	kA	120
Verlustleistung		
Verlustleistung [W]		
• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	W	24,7
Strom		
Bemessungsstrom In / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	A	337,25
Strom / bei AC / Bemessungswert	A	355
Mechanischer Aufbau		
Einbaulage		beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	g	663
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
• minimal	°C	-5
• maximal	°C	40
• während Lagerung / Anmerkung		Luftfeuchte 90% bei 20°C
Umweltkategorie		-20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte
Approbationen Zertifikate		
Betriebsmittelkennzeichen		
• gemäß DIN EN 61346-2		F
• gemäß DIN EN 81346-2		F
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen



spezielle
Prüfbescheinigungen

Typprüfbescheinigung/W
erkszeugnis

Weitere Informationen		
Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)		
http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge		
Industry Mall (Online-Bestellsystem)		
https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/3ND2254		
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)		
http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3ND2254/all		
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)		
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ND2254		
CAx-Online-Generator		
http://www.siemens.com/cax		
Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)		
http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv		



letzte Änderung:

27.11.2015