SIEMENS

Datenblatt 3ND2124



NH-Sicherungseinsatz, NH1, In: 80 A, aM, Un AC: 690 V, Stirnkennmelder, spannungsführende Grifflaschen

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	NH-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	mit Messerkontakten
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennmelder
Ausführung des Schaltkontakts	korrosionsfrei, versilbert
Ausführung des Sicherungseinsatzes	NH-Sicherungseinsatz
Allgemeine technische Daten	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH1
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	аМ
Montageart	spannungsführende Grifflaschen
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Versorgungsspannung	
 bei AC / Bemessungswert 	690 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	
 gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert 	120 kA
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	4,9 W
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	4,9 W
Strom	
Betriebsstrom	
 bei 30 °C / Bemessungswert 	78,4 A
 bei 40 °C / Bemessungswert 	76 A
 bei 45 °C / Bemessungswert 	73,6 A
 bei 50 °C / Bemessungswert 	72 A
 bei 55 °C / Bemessungswert 	70,4 A
 bei 60 °C / Bemessungswert 	68,8 A
 bei AC / Bemessungswert 	80 A
Mechanischer Aufbau	
Breite / des Gehäuses	30 mm
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	286 g
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur / während Betrieb	

minimal

 5 °C
 40 °C

 Umweltkategorie

 -20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte
 Luftfeuchte 90% bei 20°C
 allgemeine Produktzulassung
 Konformitätserklärung
 Prüfbescheinigungen
 Prüfbescheinigungen
 Implication of the product o

Bestätigungen

EAC

C E

<u>UK-Konformitätser-</u> <u>klärung</u> spezielle Prüfbescheinigungen Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis

Sonstige

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=3ND2124

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3ND2124

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ND2124

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

