



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 6 A, AC 550 V, 80 kA, BS88/F1, 14 x 59 mm, gL/gG, BS

Typ 6AMP 550V AC BS88 FUSE
Katalog Nr. NSD6

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

| | | | |
|---------------------|---|----|-------------------------------------|
| Sortiment | | | Sicherung |
| Grundfunktion | | | Sicherungseinsatz |
| Anwendungsgebiet | | | Niederspannung |
| Bemessungsstrom | I | A | 6 |
| Bemessungsspannung | | | AC 550 V |
| Baugröße | | | BS88/F1 |
| Größe | | | 14 x 59 mm |
| Betriebsklasse | | | gL/gG |
| Ausschaltvermögen | | kA | 80 |
| Verwendung | | | allgemeine industrielle Anwendungen |
| Norm/Approbation | | | BS |
| Form | | | gekröpfte Messerfahnen |
| Normen/Bestimmungen | | | BS88-2 IEC 60269-2 |
| Zubehör optional | | | Sicherungshalter 32NNS und SC32 |

Technische Daten nach ETIM 7.0

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----|-------------------------------------------------------------|
| Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055) | | | |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015]) | | | |
| Baugröße | | | sonstige |
| Bemessungsstrom | | A | 6 |
| Bemessungsspannung | | V | 550 |
| Spannungsart | | | AC |
| Bemessungsabschaltvermögen | | kA | 80 |
| Betriebsklasse | | | gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.) |
| Ausführung Kennmelder | | | ohne |
| Isolierte Metallgriffflaschen (IMGL) | | | nein |