



Zekeringelement, Lage spanning, 20 A, AC 660 V, DC 460 V, 80 kA, BS88/A2, 22 x 86 mm, gL/gG, BS

Type 20A 660V AC / 460V DC gGINDUSTRIAL FUSE
Catalog No. TIA20

Leveringsprogramma

Assortiment			zekering
Basisfunctie			zekeringelement
toepassingsgebied			Lage spanning
Nominale bedrijfsstroom	I	A	20
Nominale spanning			AC 660 V DC 460 V
Bouwgrootte			BS88/A2
Grootte			22 x 86 mm
Bedrijfsklasse			gL/gG
uitschakelvermogen		kA	80
toepasbaar voor grootte			algemeen industriële toepassingen
Standaard/goedkeuring			BS
vorm			Offset geschroefde tags
Normen/regelgeving			BS88-2 IEC 60269-2
Optionele toebehoren			fuse-holder CM32F and RS32

Technische gegevens ETIM 7.0

Veiligheidsschakelaars en zekeringen (EG000020) / Smeltpatroon (mes) (EC000055)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Smeltzekeringselement / NH-zekeringselement (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
DIN-grootte			Overig
Nom. (meet)stroom		Amp	20
Nom. (meet)spanning		Volt	660
Spanningstype			AC/DC
Nom. afschakelvermogen		Kiloamp	80
Bedrijfsklasse			gL/gG (kabel- en geleiderbeveiliging)
Uitvoering kenmelder			Geen
Geïsoleerde metalen trekoren (IMGL)			Nee