



Zekeringelement, Lage spanning, 1.5 A, AC 500 V, 200 kA, 10 x 38 mm,
13/32 x 1-1/2 inch, aanvullend, UL, met kleurcode, traag

Type **BUSS MIDGET FUSE**
Catalog No. **FNQ-1-1/2**

Leveringsprogramma

Assortiment			zekering
Basisfunctie			zekeringelement
toepassingsgebied			Lage spanning
Nominale bedrijfsstroom	I	A	1.5
Nominale spanning			AC 500 V
Grootte			10 x 38 mm 13/32 x 1-1/2 inch
Bedrijfsklasse			aanvullend
Beschrijving			met kleurcode
uitschakelvermogen		kA	200
toepasbaar voor grootte			voor motorregelingstransformatoren en circuits met in-rush stromen
Afschakelkarakteristiek	Class		traag
Standaard/goedkeuring			UL
vorm			cilindrisch
Materiaal			vezelbuisconstructie nikkel geplateerde messing eindkappen

Technische gegevens ETIM 7.0

Veiligheidsschakelaars en zekeringen (EG000020) / Cilindrische zekering (EC002704)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Smeltzekeringselement / Cilinder-veiligheden (ecl@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
Grootte			10 x 38 mm
Nom. (meet)spanning		Volt	500 - 500
Nom. (meet)spanning			Overig
Spanningstype			AC
Bedrijfsklasse			Overig
Nom. werkfrequentie		Hertz	45 - 62
Nom. stroom		Amp	1.5
Met slagpin			Nee
Uitschakelkarakteristiek			M (Midget)
Afschakelvermogen		Kiloamp	10

Overige productinformatie (links)

Product datasheet (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_1012_FNQ.pdf
-------------------------	---