

SPECIFICATIEBLAD - 3P+N 22X58 FUSE HOLDER



Zekeringhouder, Lage spanning, 125 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, 3P + N, IEC, UL



Type **3P+N 22x58 Fuse Holder**
Catalog No. **CH223DNU**

Leveringsprogramma

Assortiment			Zekeringtoebehoren
Basisfunctie			zekeringhouder
toepassingsgebied			Lage spanning
Nominale bedrijfsstroom	I	A	125
Nominale spanning			AC 690 V
Grootte			22 x 58 mm
Bescherming			IP20
Aantal polen			3P + N
toepasbaar voor grootte			C22M en C22G zekeringen
Standaard/goedkeuring			IEC UL
Normen/regelgeving			IEC 60269-1 IEC 60269-2

Technische gegevens ETIM 8.0

Veiligheidsschakelaars en zekeringen (EG000020) / Houder voor cilindrische zekering (EC002705)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Smeltzekeringen / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])			
Nom. spanning		V	690
Montagewijze			DIN-rail
Voor zekeringsgrootte			22x58 mm
Aantal polen			3
Meeschakelende nul			Nee
Afsluitbaar			Ja
Met verklikker			Nee
Breedte in module-eenheden			8
Inbouwdiepte		mm	51.5
Beschermingsgraad (IP)			IP20