

SPECIFICATIEBLAD - 1P+N 22X58 FUSE HOLDER



Zekeringhouder, Lage spanning, 125 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, 1P + N, IEC, UL



Type **1P+N 22x58 Fuse Holder**
Catalog No. **CH221DNU**

Leveringsprogramma

Assortiment			zekering
Basisfunctie			zekeringhouder
toepassingsgebied			Lage spanning
Nominale bedrijfsstroom	I	A	125
Nominale spanning			AC 690 V
Grootte			22 x 58 mm
Aantal polen			1P + N
Standaard/goedkeuring			IEC UL
Normen/regelgeving			IEC 60269-2 EAC

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		1
Meeschakelende nul		Nee
Afsluitbaar		Ja
Met verklikker		Nee
Breedte in module-eenheden		4
Inbouwdiepte	mm	51.5
Beschermingsgraad (IP)		IP20