

SPECIFICATIEBLAD - 2P 14X51 FUSE HOLDER



Zekeringhouder, Lage spanning, 50 A, AC 690 V, 14 x 51 mm, 2P, IEC, vervangt CH142B



Type **2P 14x51 Fuse Holder**
Catalog No. **CH142DU**

Leveringsprogramma

Assortiment			Zekeringtoebehoren
Basisfunctie			zekeringhouder
toepassingsgebied			Lage spanning
Nominale bedrijfsstroom	I	A	50
Nominale spanning			AC 690 V
Grootte			14 x 51 mm
Beschrijving			vervangt CH142B
Aantal polen			2P
toepasbaar voor grootte			Zekeringen C14G C14M zekeringen
Standaard/goedkeuring			IEC
Normen/regelgeving			IEC 60269-1

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			14x51 mm
Aantal polen			2
Meeschakelende nul			Nee
Afsluitbaar			Ja
Met verklikker			Nee
Breedte in module-eenheden			3
Inbouwdiepte		mm	1308.099991366540057
Beschermingsgraad (IP)			IP20