

DATASHEET - 2P 14X51 FUSE HOLDER



Fuse holder, low voltage, 50 A, AC 690 V, 14 x 51 mm, 2P, IEC, replaces CH142B



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

Delivery program

Product range			Fuse accessory
Basic function			Fuse-holder
Field of application			low voltage
Rated current	I	A	50
Rated voltage			AC 690 V
Size			14 x 51 mm
Description			replaces CH142B
Number of poles			2P
usable for size/applications			C14G fuses C14M fuses
Standard/Approval			IEC
Standards/Regulations			IEC 60269-1

Technical data ETIM 7.0

Aparatos de protección y fusibles (EG000020) / Soporte para fusible cilíndrico (EC002705)		
Tecnología electrónica, de automatización y de mando de procesos / Instalación eléctricas, equipo / Sistema de fusibles / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])		
Tensión nominal	Volt	690
Método de montaje		Raíl DIN
Para tamaño de fusible		14 x 51 mm
Número de polos		2
Conmutación simultánea N-neutral		No
Bloqueable		Sí
Indicación de fallo óptico		No
Anchura según espacios de módulos		3
Profundidad	Millimeter	51.5
Grado de protección (IP)		IP20