

SCHEDINA TECNICA - 3P 14X51 NEON INDICATOR FUSE HOLDER



Portafusibile, Bassa tensione, 50 A, AC 690 V, 14 x 51 mm, 3P, IEC, con indicatore, sostituisce CH143BI



Tipo 3P 14x51 Neon Indicator Fuse Holder
Catalog No. CH143DIU

Programma di fornitura

Assortimento			accessori fusibile
Funzione di base			Portafusibile
campo di validità			Bassa tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	50
Tensione nominale d'impiego			AC 690 V
Grandezza			14 x 51 mm
Esecuzione indicatore			con indicatore
Descrizione			sostituisce CH143BI
Numero di poli			3P
Utilizzo			Fusibili C14G Fusibili C14M
Standard/Approvazione			IEC
Standard/Norme			IEC 60269-1

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / Supporto per fusibile cilindrico (EC002705)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Sistemi Fusibili / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])			
tensione nominale		V	690
Tipo di montaggio			Guida DIN
per dimensione del fusibile			14x51 mm
numero di poli			3
conduttore neutro a connessione			no
chiudibile			si
visualizzazione ottica dei difetti			si
Numero moduli DIN			4.5
profondità di incasso		mm	1308.099991366540057
grado di protezione (IP)			IP20