



Uchwyt bezpiecznika, Wysoka prędkość, 32 A, DC 1500 V, 14 x 51 mm, 2P, IEC, UL

Typ
Catalog No. 2P 14x51 PV Fuse Holder
CHPV142U

Program dostaw

Asortyment			Bezpiecznik
Funkcja podstawowa			Oprawa bezpiecznika
Obszar zastosowania			Wysoka prędkość
Prąd nominalny	I	A	32
Napięcie nominalne			DC 1500 V
Wielkość			14 x 51 mm
liczba biegunów			2P
Zastosowanie			wkładki bezpiecznikowe PV-A14F
Standard/znak jakości			IEC UL

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020) / Podstawa do wkładki bezpiecznikowej cylindrycznej (EC002705)			
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Systemy bezpieczników topikowych / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])			
Napięcie znamionowe		V	1500
Sposób montażu			Szyna DIN
Dla rozmiaru bezpiecznika			14x51 mm
Liczba biegunów			2
Jednocześnie rozłączany biegun N			Nie
Model zamykany			Tak
Optyczny wskaźnik zadziałania			Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów			2
Głębokość wbudowania		mm	51.5
Stopień ochrony (IP)			IP20