



**Wkładka bezpiecznikowa, Wysoka prędkość, 100 A, AC 690 V, DC 500 V, 200 kA, BS88, 19 x 77 mm, aR, BS**

**Typ 100A 690V AC TYPE T FUSE(100FEa = 100FE)**  
**Catalog No. 100FE**

### Program dostaw

Asortyment			Bezpiecznik
Funkcja podstawowa			Wkładka bezpiecznikowa
Obszar zastosowania			Wysoka prędkość
Prąd nominalny	I	A	100
Napięcie nominalne			AC 690 V DC 500 V
Wielkość			BS88
Wielkość			19 x 77 mm
Klasa użytkowa			aR
Zdolność wyłączenia		kA	200
Zastosowanie			wspólna bus DC, napęd DC, przemiennik napięcia/prostownik i rozruszniki zredukowanego napięcia
Standard/znak jakości			BS
Kształt			przykręcane uchwyty offset
Standardy/regulacje			BS88-4 IEC 60269-4
Opcjonalne akcesoria			fuse-holder BH-0111

### Dane techniczne zgodne z ETIM 8.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / HRC fuse (EC004556)			
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Wkładka topikowa / Wkładka topikowa (poza klasyfikacją) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])			
Fuse construction type according to IEC 60269			Inne
Rodzaj prądu			
Napięcie znamionowe AC			690
Napięcie znamionowe DC			500
Prąd znamionowy			100
Charakterystyka			aR (ochrona zwarciova elementów półprzewodnikowych)
Breaking capacity			
Kod koloru			
Type of fuse status indicator			Brak
Power loss at rated current			23
Rodzaj otworów montażowych			
Rozstaw przyłączy			