



Wkładka bezpiecznikowa, Niskie napięcie, 2 A, AC 550 V, DC 250 V, 80 kA, BS88/A1, 14 × 56 mm, gL/gG, BS



Powering Business Worldwide™

Typ **2AMP 550V AC BS88 gG FUSE**
 Catalog No. **NIT2A**

Program dostaw

Asortyment			Bezpiecznik
Funkcja podstawowa			Wkładka bezpiecznikowa
Obszar zastosowania			Niskie napięcie
Prąd nominalny	I	A	2
Napięcie nominalne			AC 550 V DC 250 V
Wielkość			BS88/A1
Wielkość			14 × 56 mm
Klasa użytkowa			gL/gG
Zdolność wyłączenia		kA	80
Zastosowanie			ogólne aplikacje przemysłowe
Standard/znak jakości			BS
Kształt			przykręcane uchwyty offset (szczelinowe)
Standardy/regulacje			BS88-2 IEC 60269-2
Opcjonalne akcesoria			fuse-holder CM32FC and RS20

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020) / Wkładka bezpiecznikowa NH (EC000055)			
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Wkładka topikowa / Wkładka bezpiecznika NH (eci@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Rozmiar			Inne
Prąd znamionowy		A	2
Napięcie znamionowe		V	550
Rodzaj napięcia			AC/DC
Znamionowa zdolność łączeniowa		kA	80
Charakterystyka			gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarć i przeciążeń)
Rodzaj wskaźnika zadziałania			Brak
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)			Nie