

Karta danych technicznych produktu

Parametry

DF2BN1000

Bezpiecznik GG cylindryczny 8,5x31,5mm 10A 400VAC



Parametry podstawowe

Gama produktów	Rozłącznik bezpiecznikowy TeSys
Typ produktu lub komponentu	Bezpiecznik kasetowy
Skrócona nazwa urządzenia	DF2
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	400 V prąd przemienny (AC)
[In] prąd znamionowy	10 A 400 V
Typ bezpiecznika	8,5 x 31,5 mm
Typ bezpiecznika	NFC
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.

Parametry uzupełniające

Charakterystyka bezpiecznika	GG
Masa produktu	0,01 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,1 cm
Szerokość opakowania 1	4,6 cm
Długość opakowania 1	7,0 cm
Waga opakowania 1	4,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	1,1 cm
Szerokość opakowania 2	4,6 cm
Długość opakowania 2	7,0 cm
Waga opakowania 2	43,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 3	1000
Wysokość opakowania 3	15,0 cm
Szerokość opakowania 3	15,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	4,491 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------