

Karta danych technicznych produktu

Parametry

DF10AP

Zestaw do montażu uchwyty bezpieczeństwa do DF8 i DF10



Parametry podstawowe

Gama produktów	Rozłącznik bezpiecznikowy TeSys
Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	DF10
Typ produktu lub komponentu	Assembly kit
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	DF10 DF8
Typ bezpiecznika	10 x 38 mm

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	TeSys TeSys DF DF10 assembly kit TeSys TeSys DF DF8
Miejsce montażu	Strona
Osprzęt dostarczany w dostawie	2 clips 1 pin
Masa produktu	0,001 kg
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 12 szt.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,0 cm
Szerokość opakowania 1	3,5 cm
Długość opakowania 1	8,0 cm
Waga opakowania 1	7,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BAG
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	1,5 cm
Szerokość opakowania 2	2,5 cm
Długość opakowania 2	7,0 cm
Waga opakowania 2	84,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	9600
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	67,2 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

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 Profil obiegu zamkniętego
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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