

Karta danych technicznych produktu

Parametry

SDD180468

Sedna Design & Elements, gniazdo komputerowo-telefoniczne (RJ45 kat.6 UTP + RJ11), brzoza



Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Gama produktów	Sedna
Zastosowanie urządzenia	Komunikacja
Funkcja	Wypust telefoniczny i informatyczny
Delivery form	Mechanism with fixing frame and cover plate
Typ gniazda danych	RJ45 8 zaciski kat.6 250 MHz
Segment rynku	Budynki mieszkalne Małe obiekty handlowe
Odcień koloru	Wood birch

Parametry uzupełniające

Liczba gniazd	2
Wire structure	Sztywny
Kind of terminals	IDC: RJ11 IDC: RJ45
Material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
Wykończenie powierzchni	Matowy
Kierunek instalowania	Proste
Installation	Podtynkowy
Sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 48...81 mm Śruby
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	37 mm
Targeted channel	Professional
Odcień koloru	Wood birch
Typ ekranowania kabla	UTP
Obróbka powierzchni	Decorative coating

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,500 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	7,500 cm
Waga opakowania 1	67,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm

Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	792,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	20
Wysokość opakowania 3	15,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	1,818 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.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------