



Parametry podstawowe

Range of product	Odace
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo komputerowe
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Typ gniazda danych	RJ45 8 zaciski kat.5 <= 100 MHz
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Liczba gniazd	1
Organizacja przewodów	Skrętka nieekranowana
Typ ekranowania kabla	UTP
Zgodność produktu	Infraplus Actassi s-one
Sposób mocowania	Za pomocą pazurków
Odcień koloru	Biały (RAL 9003)
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Osprzęt dostarczany w dostawie	Supplied with claws
Przyłącza - zaciski	IDC
Liczba zacisków pętli obwodów	1
Materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV: płyta środkowa PBT (politereftalan butylenu) GF30: ramka wsporcza
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	41,7 mm
Głębokość zagnieżdżenia	25,7 mm
Masa produktu	0,037 kg
Odporność na czynniki chemiczne	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-5...50 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...35 °C
Normy	TIA/EIA-568 IEC 60603-7 ISO/IEC 11801 TIA/EIA-568-A-5 EN 50173-1 IEC 60603-7-3
Stopień ochrony IP	IP21
Stopień ochrony IK	IK04

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	12,000 cm
Waga opakowania 1	47,100 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	10,500 cm
Szerokość opakowania 2	13,500 cm
Długość opakowania 2	19,000 cm
Waga opakowania 2	251,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	72
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	5,165 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
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
-----------	-------------