



Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Gama produktów	Sedna
Funkcja	USB charger + socket-outlet
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Delivery form	Mechanizm z ramką montażową
Sposób pakowania	Skrzynia, obudowa
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P + E
Opis standardu gniazda zasilającego	Boczne styki uziemiające
Gniazdo standardowe	European
Prąd znamionowy	16 A w 250 V prąd przemienny (AC)
Kod koloru	RAL 9006
Ilość sztuk w zestawie	1 szt.
Kolor	Aluminiowe

Parametry uzupełniające

Połączenie typu zintegrowanego	2 port USB 2.0 5 V prąd stały (DC), maksymalny prąd obciążenia: 2.1 A
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	44 mm
Masa produktu	0,096 kg
Depth of visual part	32 mm
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki, zakres pracy pazurów: 55...67 mm Pazury, zakres pracy pazurów: 52...69 mm
Wysokość	71 mm
Wykończenie powierzchni	Malowane
Material of visible parts	PC
Wire structure	Rigid or flexible
Terminal capacity	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
Kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
Zakres mocy	3680 W

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Certyfikaty produktu	VDE[RETURN]FIMKO[RETURN]NEMKO[RETURN]Aenor
Conformity mark	CE KEMA-KEUR EAC
Normy	IEC 60884-1

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	7,500 cm
Waga opakowania 1	114,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	54
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	6,550 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	432
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	64,400 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 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

Warunki gwarancji

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