



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)
Kolor	Brushed aluminium
Odcień koloru	Aluminium
Ilość sztuk w zestawie	1 szt.

Parametry uzupełniające

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

Środowisko pracy

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

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	110,000 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	6,360 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	62,880 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
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów

Warunki gwarancji

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