



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thorsman
Nazwa produktu	Thorsman CYB
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
Prezentacja urządzenia	Zestaw przyłączowy
Dostarczane wyposażenie	Wall support
Odcień kolory	Aluminium
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Elementy składowe urządzenia	Etykieta Odciażenie Element końcowy Okienko etykiety
Prąd znamionowy [In]	16 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Liczba gniazd zasilających	3 2-biegunowy + PE z przesłonami, boczne styki uziemiające
Położenie styków uziemiających	37° oczko zacisku uziemieniowego
Podłączenie urządzenia	Połączony z wyjściem "slave"
Przylączya - zaciski	Wciskany
Sposób mocowania	Mocowany wciskowo
Materiał	PC/ABS
Długość	142 mm
Wysokość	84 mm
Szerokość	50 mm

Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...40 °C
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,600 cm
Szerokość opakowania 1	19,100 cm
Długość opakowania 1	24,400 cm
Waga opakowania 1	184,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	14,600 cm
Szerokość opakowania 2	40,200 cm
Długość opakowania 2	29,400 cm
Waga opakowania 2	2,232 kg

Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	640
Wysokość opakowania 3	80,000 cm
Szerokość opakowania 3	95,500 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	151088,000 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

Warunki gwarancji

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