

PRODUCT-DETAILS

CUED 216-6

Surface socket-outlet, for flush mounting, 6h,
16A, IP44, 2P+E



Ogólne informacje

Extended Product Type	CUED 216-6
ID Produktu	2CMA178698R1000
Numer EAN	7392696786980
Opis katalogowy	Surface socket-outlet, for flush mounting, 6h, 16A, IP44, 2P+E
Opis	Surface socket-outlet, for flush mounting, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2416012
E-Number (Finland)	2480252
E-Number (Norway)	2416012
Numer EAN	7392696786980
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	85 mm
--------------------------	-------

Wysokość produktu netto	85 mm
Waga produktu netto	0.16 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	138 mm
Długość opakowania (poziom 1)	158 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	345 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.6 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696386005
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	900 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	1076 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696078702
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 660 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0003
Informacje środowiskowe	2CMC000056M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
SEMKO Certificate	1614205
REACH Declaration	2CMC700005D0003

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm ²
Kolor	Colour: White Identification colour: Blue
Rodzaj konfiguracji	Closed cover
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp

Stopień ochrony obudowy	IP44
Konstrukcja	Wall mounted socket
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Socket outlet for flush mounting
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#CUED 216-6
Otwory montażowe	53x53
Rodzaj montażu	minimized flange, straight
Liczba biegunów	3
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	CUED
Nazwa produktu	Industrial Socket Outlet
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Napięcie znamionowe (U_r)	200 ... 250 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Junction box ABB Oy Finland type AU60.1, E1422242
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7035 - Light Grey

Klasyfikacje

eClass	27440510
UNSPSC	39121406

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Easy & Safe → Gniazda do montażu panelowego

