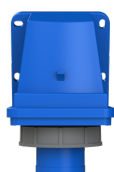


PRODUCT-DETAILS

216QBS6W

Ind. P&S#216QBS6W



Ogólne informacje

Extended Product Type	216QBS6W
ID Produktu	2CMA102304R1000
Numer EAN	7392696023047
Opis katalogowy	Ind. P&S#216QBS6W
Opis	Wall mounted Inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue, Screwless terminals

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2404990
Numer EAN	7392696023047
Kraj pochodzenia	Turcja (TR)
Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	89 mm
Wysokość produktu netto	93 mm
Waga produktu netto	0.24 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Długość opakowania (poziom 1)	280 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	225 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.383 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696037792
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 5 sztuka

Normy środowiskowe

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0001
Informacje środowiskowe	2CMC000072M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1 ... 2.5 mm ²
Kolor	Blue
Rodzaj podłączenia	Screwless
Stopień ochrony obudowy	IP67
Konstrukcja	Surface mounted plug
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Inlet
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#216QBS6W
Otwory montażowe	75x49
Liczba biegunów	3
Ilość	5 sztuka
Typ produktu	QBS
Nazwa produktu	Wall mounted inlet
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy (I _n)	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz

Napięcie znamionowe (U_r)	200 ... 250 V
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 5015 - Sky Blue

Klasyfikacje

eClass	27440519
UNSPSC	39120000

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Fast & Safe

