



Saves Your Energy

KARTA PRODUKTU

8.3.2016

1/2

OPCP304013T

Nazwa:	Obudowa Cubo O
	Wymiary 300 x 400 x 132 mm, boki gładkie, pokrywa przezroczysta, PC
Typ:	OPCP304013T
GTIN:	6418677184383
Opis:	Obudowy Ensto Cubo O dostępne są z bokami gładkimi lub przetłoczeniami metrycznymi. Pokrywa i śruby pokrywy wyposażone są w otwory umożliwiające zaplombowanie obudowy. Pokrywa może być również zamontowana z tyłu obudowy.
Opakowanie:	1/1
Jednostka:	szt.



Specyfikacje techniczne

Zawartość	Podstawa obudowy, pokrywa, śruby pokrywy, śruby montażowe
Stopień ochrony	IP66/IP67
Klasa palności	UL 746 C 5V
ETIM	Enclosure/switchgear cabinet (empty)
Odporność na uder	IK 08
Wysokość	400 mm
Szerokość	300 mm
Głębokość	132 mm
Masa	2.20 kg
Objętość	1584.00 cm ³
Głębokość wewnętrzna	115.0 mm
Wysokość zewnętrzna pokrywy	30 mm
Rozmiar	300 x 400 x 132
Temperatura pracy	-40 ... 80 °C
Zakres temperatur (krótki okres)	-40 ... 120 °C
Base	Poliwęglan wzmocniony włóknem szklanym
Cover	Poliwęglan
Śruby pokrywy	Poliamid

Ensto Pol Sp. z o.o.

ul. Starogardzka 17 A
83-010 Straszyn, Poland

tel. +48 58 692 40 00
fax +48 58 692 40 20

www.ensto.pl



Saves Your Energy

KARTA PRODUKTU

8.3.2016

2/2

OPCP304013T

Uszczelka	Poliuretan
Kolor	Szary
Standardy	EN 62208, GOST R
ETIM	
Width	300 mm
Height	400 mm
Depth	132 mm
Material	Plastic
Type of surface	Untreated
Colour	Grey
RAL-number	7035
Mounting plate depth-adjustable	x
Wall fastening possible	x
Suitable for outdoor set-up	x
Impact strength	IK08
Degree of protection (IP)	IP67