

ENSTO

DPCP233011G

Cubo D Gehäuse

Code	DPCP233011G
GTIN	6418677150760
Name	Cubo D Gehäuse Ensto Cubo D Maße 230 x 300 x 111 mm, glatte Seiten, grauer Deckel, PC
Beschreibung	Ensto Cubo D ist eine Gehäuseserie mit glatten Seiten in kleinen Größen. Die Besonderheit dieser Serie sind die Befestigungspunkte im Deckel sowie Schlitze zur Aufnahme von Leiterplatten im Unterteil.



Technische Spezifikation

Technische Spezifikation

Fassungsvermögen:

Abmessungen

Gewicht:	1.11 kg
Breite:	230 mm
Volumen:	765.90 cm ³
Größe:	230 x 300 x 111
Höhe:	300 mm
Tiefe:	111 mm
Innentiefe:	97.5 mm
Äußere Grundtiefe:	56 mm
Äußere Haubenhöhe:	55 mm

Temperaturen

Umgebungstemperatur:	-40 ... +80 °C
kurzfristiger Temperaturbereich:	-40 ... +120 °C

Material

Basis:	Polycarbonat
Haube:	Polycarbonat

Deckelschraube:	Edelstahl
Dichtung:	Polyurethan
Materialauswahl:	Polycarbonat

Farbe

Farbe:	Grau
---------------	------

Mechanisch

Leitfähigkeit:	IK 08
-----------------------	-------

Zertifikate

Standards:	EN 62208, GOST R
-------------------	------------------

Klassifizierung

Schutzgrad:	IP66/IP67
Brandschutzklasse:	UL 746C 5 inch flame test
ETIM:	EC000261

ETIM

ETIM

Breite:	230 mm
Farbe:	grau
Werkstoff:	Kunststoff
Höhe:	300 mm
Tiefe:	111 mm
Ausführung der Oberfläche:	unbehandelt
RAL-Nummer:	7035
Wandbefestigung möglich:	true
Geeignet für Außenaufstellung:	true
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzart (IP):	IP67
Montageplatte tiefenverstellbar:	false
Mit Montageplatte:	false
Mastbefestigung:	false
Mit Sichttür:	false
Anreihbar:	false
Wandeinbau:	false
Schrägdach:	false
EMV-Ausführung:	false
Mit Lüftungstür:	false
Mit rückseitiger Tür:	false
Bodenaufstellung möglich:	false

Verpackung

Verpackung

Unit:	PCS
Size:	1
Length:	111 mm
Width:	230 mm
Height:	300 mm
Weight (net):	1.107 kg
Weight (brt):	1.107 kg
Volume:	7.659