

**DABP162412G****Cubo D Gehäuse**

Code	DABP162412G
GTIN	6418677150661
Name	Cubo D Gehäuse Ensto Cubo D Maße 160 x 240 x 121 mm, glatte Seiten, grauer Deckel, ABS
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:	0.68 kg
Breite:	160 mm
Volumen:	464.64 cm ³
Größe:	160 x 240 x 121
Höhe:	240 mm
Tiefe:	121 mm
Innentiefe:	107.5 mm
Äußere Grundtiefe:	76 mm
Äußere Haubenhöhe:	45 mm

Temperaturen

Umgebungstemperatur:	-40 ... +60 °C
kurzfristiger Temperaturbereich:	-40 ... +80 °C

Material

Basis:	ABS
Haube:	ABS
Deckelschraube:	Edelstahl
Dichtung:	Polyurethan

Materialauswahl:	ABS
Farbe	
Farbe:	Grau
Mechanisch	
Leitfähigkeit:	IK 07/IK 06
Zertifikate	
Standards:	EN 62208, GOST R
Klassifizierung	
Schutzgrad:	IP66/IP67
ETIM:	EC000261

ETIM

ETIM

Breite:	160 mm
Farbe:	grau
Werkstoff:	Kunststoff
Höhe:	240 mm
Tiefe:	121 mm
Ausführung der Oberfläche:	unbehandelt
RAL-Nummer:	7035
Wandbefestigung möglich:	true
Geeignet für Außenaufstellung:	false
Schlagfestigkeit:	IK06
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:	121 mm

Width:	160 mm
Height:	240 mm
Weight (net):	0.68 kg
Weight (brt):	0.68 kg
Volume:	4.6464