



Orion Schrank, Stahlblech Schutzklasse I, 400x300x160mm

Leergehäuse aus Stahlblech, für Montageplatte, geeignet für die Herstellung von Schaltgerätekombinationen nach DIN EN 61439-1/3, Schutzart IP 65. Zum Einbau von Geräten auf verzinkter bzw. isolierter Montageplatte. Dieser Wandaufbauverteiler eignet sich für die Montage im Innenbereich sowie bei aggressiven Umgebungsbedingungen und hoher mechanischer Beanspruchung. Bestehend aus Unterteil ohne Vorprägung zur Leitungseinführung. Aufliegende Tür mit eingeschäumter Dichtung und einem bzw. zwei Schlössern mit 3mm Doppelbart-Einsatz, durch andere Schließungen austauschbar, Türanschlag rechts.

FL106A

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Wandmontage
------------	-------------

Kompatibilität

Geeignet für Blitzschutz	nein
--------------------------	------

Strom

Nennstrom	630 A
-----------	-------

Deckel, Tür

Deckel Material Dicke	1,5 mm
Türschliessungstyp	7 mm Dreikant
Verriegelbar	ja
Deckel Art	mit Ausschnitt
Türflügel	Einzeltür
Tür Werkstoff	Metall
Anzahl der Türen	1
Art der Abdeckung	Tür
Transparenter Deckel/Tür	nein

Werkstoff

Farbe	lichtgrau RAL 7035
Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	pulverbeschichtet

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	160 mm
Innentiefe	160 mm
Höhe installiertes Produkt	400 mm
Breite installiertes Produkt	300 mm
Materialdicke Gehäuse	2 mm

Montage

Geeignet für Außengebrauch	nein
----------------------------	------

Zubehör

Mit Montageplatte	nein
Mit Schloss	ja

Ausstattung

Anzahl Schlüssel	1
Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten	2
Erweiterung möglich	nein

Normen

Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen
----------------------------	-----------------

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	IK10
Schutzart	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Funktionserhalt	-