



FL116A

**Orion Schrank, Stahlblech Schutzklasse I, 600x600x250mm**

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.

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	250 mm
Innentiefe	250 mm
Höhe installiertes Produkt	600 mm
Breite installiertes Produkt	600 mm
Materialdicke Gehäuse	2 mm

**Montage**

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

**Zubehör**

Mit Montageplatte	nein
Mit Schloss	ja

**Ausstattung**

Anzahl Schlüssel	2
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	-