



FWU33S

Feldverteiler UP 108PLE mit univers, IP30, SKII, Nischenmaße 507x815x115mm

Feldverteiler UP/HW zertifiziert nach EN 61439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43870. Zum Einbau von Geräten bis 125 A, Luft- und Kriechstrecken nach EN 60664-1. Bestehend aus Schrank, Blendrahmen und Tür aus pulverbeschichtetem und eingebranntem Stahlblech. Komplettverteiler mit Einbausatz bestückt mit profilierten Tragschienen für den schnellen „Klick-Klack-Einbau“, 7,5 mm hohen Hutschienen in 125 mm Mittenabstand und passenden Berührungsschutzabdeckungen aus Kunststoff mit Geräteausschnitt, inklusiv 1xPE- und 1xN-QuickConnect-Klemmblöcke je Feld auf Träger montiert. Alle Berührungsschutzabdeckungen sind jeweils an den Befestigungsschrauben plombierbar. Leitungseinführungen oben/unten durch herausnehmbare Kunststoffflanschplatten mit Vorprägungen und integrierte Kabelzugentlastung. Seitlich und hinten ausschlagbare Leistungseinführungen. Tür mit innenliegenden justierbaren Scharnieren und einem Öffnungswinkel von 110°. Türen rechts und links anschlagbar, werkzeuglos wechselbarer Türanschlag. Türverschluss serienmäßig mit Vorreiber und Klappgriff. Blendrahmen Tiefe bzw. Überstand 13 mm. Hinweis: Austauschbare sperrbare Schließsysteme möglich.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Unterputz/Hohlwand

Funktion

Mit Leitungseinführung ja

Ausführung

Ausführung mit Klemmen

Kompatibilität

Kompatibel mit DIN-Schienenmontage ja

Geeignet für Multimedia nein

Strom

Nennstrom 125 A

Deckel, Tür

Türschliessungstyp Klappgriff mit Vorreiber

Deckel Art mit Ausschnitt

Türverriegelung ohne

Türflügel Doppeltür, asymmetrisch

Anzahl der Türen 2

Art der Abdeckung Tür

Transparenter Deckel/Tür nein

Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Stahl

Oberfläche pulverbeschichtet

Abmessungen

Einbautiefe	112 mm
Tiefe der Mauernische	115 mm
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Innentiefe	119 mm
Höhe installiertes Produkt	553 mm
Montagehöhe	553 mm
Breite installiertes Produkt	853 mm
Breite in Teilungseinheiten	36
Materialdicke Gehäuse	1 mm
Einbauhöhe	502 mm
Einbaubreite	810 mm

Montage

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

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	6
---------------------------------	---

Zubehör

Mit Montageplatte	nein
Mit Schloss	nein

Ausstattung

Anzahl Reihen	3
Anzahl Felder	3
Anzahl Schlüssel	1
Anzahl Hutschienen	9
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten	6
Erweiterung möglich	nein

Normen

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

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	IK09
Schutzart	IP30
Schutzklasse	Schutzklasse II