



FP22S1N

Schrank, univers, IP30/II, 1950x550x205mm, leer

Einzelstandverteiler für die Innenraummontage, mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach IEC 439, entspricht VDE 0660-500 und DIN EN 61439, Maßnorm DIN 43870 zur Aufputzmontage. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 355 A, 3AC 230/400 V 50 Hz. Schutzart IP44/IP54, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schrank ohne Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech. Innenauskleidung aus Kunststoff. Universalleitungseinführungen oben und unten je Feld eingebaut (Schutzklasse I unten offen), rückseitige Vorprägung im Kunststoffteil und Sammelschienendurchführungen als beidseitige seitliche Vorprägung im unteren Bereich. Waagerechte Abfangschiene zur Stabilisierung im Schrank enthalten. Tür separat bestellbar. Schrank nebeneinander anflanschbar. 100mm Sockelleiste seriell montiert, mit abnehmbarer Frontblende.

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|------------------|
| Montageart | Bodenbefestigung |
|------------|------------------|

Kompatibilität

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

Strom

| | |
|-----------|-------|
| Nennstrom | 400 A |
|-----------|-------|

Deckel, Tür

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Deckel Material Dicke | 1 mm |
| Türschliessungstyp | ohne Verschluss |
| Deckel Art | mit Ausschnitt |
| Türflügel | ohne |
| Art der Abdeckung | ohne |
| Transparenter Deckel/Tür | nein |

Werkstoff

| | |
|------------|---------------------|
| Farbe | weiß |
| Farbe | weiß |
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff | Stahlblech |
| Oberfläche | pulverbeschichtet |

Abmessungen

| | |
|------------------------------|---------|
| Einbautiefe | 205 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 205 mm |
| Innentiefe | 130 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 1950 mm |
| Breite installiertes Produkt | 550 mm |
| Breite in Teilungseinheiten | 24 |
| Materialdicke Gehäuse | 1 mm |

Montage

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

Zubehör

| | |
|-------------------|------|
| Mit Montageplatte | nein |
| Mit Schloss | nein |

Ausstattung

| | |
|---|----|
| Anzahl Reihen | 12 |
| Anzahl Felder | 2 |
| Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten | 4 |
| Erweiterung möglich | ja |

Normen

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

Sicherheit

| | |
|--|-----------------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | IK07 |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Funktionserhalt | - |