



FP23TN2

Schrank, univers, IP44/I, 1950x800x205mm, leer

Einzelstandverteiler für die Innenraummontage mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach DIN EN 61439-1/-2/-3 und Maßnorm DIN 43870. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 400 A, 3AC 230/400 V 50 Hz. Schutzart IP44, Schutzklasse I, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech, Innenauskleidung aus Kunststoff. Durchsteckflansche oben eingebaut und unten offen, rückseitige Vorprägung im Kunststoffteil und Sammelschienenenddurchführungen als beidseitige seitliche Vorprägung im unteren Bereich. Waagerechte Abfangschiene zur Stabilisierung im Schrank enthalten. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110 Grad Öffnungswinkel. Tür mit Stangenverschluß mit Dreipunktschließung. Türverschluß durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander anflanschbar. Sockelleiste (Höhe 100 mm) serienmäßig montiert mit abnehmbarer Frontblende. **Hinweis:** Wand- und Bodenbefestigung notwendig!

Technische Merkmale

Architektur

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

Kompatibilität

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

Strom

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

Deckel, Tür

| | |
|--------------------------|-------------|
| Deckel Material Dicke | 1 mm |
| Türschliessungstyp | Knebelgriff |
| Anzahl der Schlösser | 1 |
| Deckel Art | geschlossen |
| Türflügel | Einzeltür |
| Anzahl der Türen | 2 |
| Art der Abdeckung | Deckel |
| Transparenter Deckel/Tür | nein |

Werkstoff

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Kupfergewicht des Produktes | 0,141 kg |
| Farbe | weiß |
| Farbe | weiß |
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff | Stahlblech |
| Oberfläche | pulverbeschichtet |

Abmessungen

| | |
|------------------------------|---------|
| Einbautiefe | 205 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 205 mm |
| Innentiefe | 205 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 1950 mm |
| Breite installiertes Produkt | 800 mm |
| Breite in Teilungseinheiten | 36 |
| Materialdicke Gehäuse | 1 mm |

Montage

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

Zubehör

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

Ausstattung

| | |
|-----------------------------------------|----|
| Anzahl Reihen | 12 |
| Anzahl Felder | 3 |
| Anzahl Schlüssel | 1 |
| Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten | 6 |
| Erweiterung möglich | ja |

Normen

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

Sicherheit

| | |
|----------------------------------------------|----------------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | IK09 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Funktionserhalt | - |