



FR22U1

Schrank, univers, IP55/II, 1850x550x400mm + 100mm Sockel

Technische Merkmale

Architektur

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

Funktion

| | |
|--------------------------------|------|
| Überspannungsschutz | Nein |
| Deckel mit Überdruckentlastung | Nein |

Ausführung

| | |
|---------------|-----|
| Anzahl Module | 288 |
|---------------|-----|

Kompatibilität

| | |
|--------------------------|------|
| Geeignet für Blitzschutz | Nein |
|--------------------------|------|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|------|
| Nennspannung | 690V |
|--------------|------|

Strom

| | |
|-----------|-------|
| Nennstrom | 800 A |
|-----------|-------|

Abmessungen

| | |
|------------------------------|---------|
| Tiefe installiertes Produkt | 400 mm |
| Innentiefe | 400 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 1950 mm |
| Breite installiertes Produkt | 550 mm |
| Breite in Teilungseinheiten | 24 |
| Materialdicke Gehäuse | 1.5 mm |

Deckel, Tür

| | |
|--------------------------|-------------|
| Deckel Material Dicke | 1.5 mm |
| Anzahl der Schlösser | 1 |
| Deckel Art | geschlossen |
| Türflügel | Einzeltür |
| Art der Abdeckung | Tür |
| Transparenter Deckel/Tür | Ja |

Werkstoff

| | |
|------------|----------------------|
| Farbe | lichtgrau |
| Farbe | grau |
| RAL Farbe | RAL 7035 - Lichtgrau |
| Werkstoff | Stahlblech |
| Oberfläche | matt |

Montage

| | |
|----------------------------|------|
| Geeignet für Außengebrauch | Nein |
|----------------------------|------|

Ausstattung

| | |
|---|----|
| Anzahl Reihen | 12 |
| Anzahl Felder | 2 |
| Anzahl Schlüssel | 1 |
| Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten | 4 |
| Erweiterung möglich | Ja |

Normen

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

Sicherheit

| | |
|--|-----------------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | IK10 |
| Schutzart | IP55 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| REACH-konform | Nein |
| RoHS-konform | Ja |
| Halogenfrei | Nein |
| Funktionserhalt | - |