

Kompletschrank 2ZP/SG/VF-6rh,univ.Z,950x1050x205mm,IP44,SKII,4-feld,Thüringen

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|----------------------------|----------|
| Höhe | 950 mm |
| Breite | 1050 mm |
| Tiefe | 205 mm |
| Breite/Dicke Sammelschiene | 5 - 5 mm |
| Höhe Sammelschiene | 12 mm |

Ausstattung

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Anzahl Felder | 4 |
| Anzahl Zählerplätze <=63 A | 2 |
| Anzahl Zählerplätze >=80 A | 0 |
| Anzahl der Leerplätze | 0 |
| Anzahl Zählerfeld (Einbausatz) | 2 |
| Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE | 1 |
| Anzahl Reihen | 6 |
| Multimedia Feld Bereich | Ohne |
| Anzahl Sammelschienendurchführungen | 2 |
| Anschluss-/Steckertyp NAR SG/TRE Feld | Steuerleitungsklemme |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP44 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |

Konnektivität

| | |
|------------|---------|
| Montageart | Aufputz |
|------------|---------|

Abdeckung, Tür

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Anzahl Schranktüren | 2 |
| Anzahl der Schlösser | 1 |
| Ausführung des Handgriffes | Klapgriff mit Vorrieber |

Werkstoff

| | |
|------------|----------|
| Farbe | Reinweiß |
| RAL Nummer | 9010 |

Netzform

| | |
|----------|------|
| Netzform | TN-S |
|----------|------|

Kapazität

| | |
|----------------------|---|
| Anzahl Verteilerfeld | 1 |
|----------------------|---|

Anschluss

| | |
|--|-------------------------|
| Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung | 10 - 10 mm ² |
| Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung | 10 - 10 mm ² |
| Anzahl der RJ45 Anschlüsse | 0 |
| Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld | Horizontal |

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 5 |
|-----------|---|

Abbildungen | Zeichnungen

