



ZB33SET25LS

Komplettschrank, univers Z, 2 ZP., BKE-I, OKK, APZ, VT5, H=1100mm, 3-feldig, ESA

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|----------------------------|---------|
| Höhe | 1100 mm |
| Breite | 800 mm |
| Tiefe | 205 mm |
| Breite/Dicke Sammelschiene | 5-5 mm |
| Höhe Sammelschiene | 12 mm |

Ausstattung

| | |
|--------------------------------|------|
| Anzahl Zählerplätze <=63 A | 2 |
| Anzahl Zählerplätze >=80 A | 1 |
| Anzahl Zählerfeld (Einbausatz) | 2 |
| Anzahl Reihen | 5 |
| Multimedia Feld Bereich | Ohne |

Sicherheit

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

Konnektivität

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

Abdeckung, Tür

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Anzahl Schranktüren | 2 |
| Ausführung des Handgriffes | Klappgriff mit Vorreiber |

Werkstoff

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

Netzform

| | |
|----------|--------------|
| Netzform | TN-C-S TT |
|----------|--------------|

Anschluss

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung | 10-10 mm ² |
| Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung | 10-10 mm ² |
| Anzahl der RJ45 Anschlüsse | 2 |
| Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld | Waagrecht |
| Anschluss-/Steckertyp | Sammelschiene |

Architektur

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

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|

Abbildungen | Zeichnungen

