



ZAS205EY8

Zähleranschlussssäule 205, universZ, 1 ZP, 1 SG, 3-Punkt, 4-pol, Leerplatz, HAK

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|----------------------------|----------|
| Höhe | 2010 mm |
| Breite | 583 mm |
| Tiefe | 277 mm |
| Breite/Dicke Sammelschiene | 5 - 5 mm |
| Höhe Sammelschiene | 12 mm |

Ausstattung

| | |
|-------------------------------------|---|
| Anzahl Felder | 2 |
| Anzahl Zählerplätze <=63 A | 1 |
| Anzahl Zählerplätze >=80 A | 0 |
| Anzahl Zählerfeld (Einbausatz) | 1 |
| Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE | 1 |
| Anzahl Reihen | 6 |

Sicherheit

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

Konnektivität

| | |
|------------|--------------|
| Montageart | teilversenkt |
|------------|--------------|

Abdeckung, Tür

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Anzahl Schranktüren | 1 |
| Anzahl der Schlösser | 2 |
| Ausführung des Handgriffes | Schwenkhebelgriff |

Werkstoff

| | |
|------------|-----------|
| Farbe | Lichtgrau |
| RAL Nummer | 7035 |

Kapazität

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

Anschluss

| | |
|--|-------------------------|
| Art der Sammelschieneneneinspeiseklemme | Bis 16 mm ² |
| Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung | 10 - 10 mm ² |
| Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung | 10 - 10 mm ² |
| Anzahl der RJ45 Anschlüsse | 0 |

Architektur

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