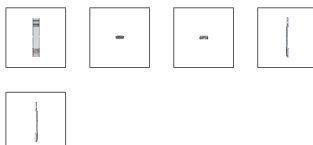




ZH50D5S



**Komplettfeld, universZ, 1350mm, 1ZP/RES, 1-feld, 5-polig, mit Verdrahtung 16mm<sup>2</sup>**

#### Technische Eigenschaften

##### Abmessungen

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Höhe                       | 1350 mm  |
| Breite                     | 250 mm   |
| Breite/Dicke Sammelschiene | 5 - 5 mm |
| Höhe Sammelschiene         | 12 mm    |

##### Werkstoff

|            |      |
|------------|------|
| RAL Nummer | 9010 |
|------------|------|

##### Ausstattung

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Anzahl Zählerplätze <=63 A          | 1         |
| Anzahl der Leerplätze               | 1         |
| Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE | 0         |
| Anzahl Reihen                       | 0         |
| Anzahl Felder                       | 1         |
| Anzahl Zählerfeld (Einbausatz)      | 1         |
| Art des Zählerfelds                 | 2-stöckig |
| Multimedia Feld Bereich             | Ohne      |

##### Elektrischer Strom

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 63 A |
|-----------|------|

##### Netzform

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

##### Sicherheit

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP00 |
|--------------------------------|------|

##### Anschluss

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung  | 16 - 16 mm <sup>2</sup>              |
| Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung | 16 - 16 mm <sup>2</sup>              |
| Art der Sammelschieneneneinspeiseklemme    | Ohne Sammelschieneneneinspeiseklemme |

##### Architektur

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

##### Konnektivität

|              |               |
|--------------|---------------|
| Anschlussart | Sammelschiene |
|--------------|---------------|

##### Nachhaltigkeit

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

Abbildungen | Zeichnungen

