



ZAW132MW8

Wandler- und Messschrank, universN, bis 250 A, TN-S/TN-C Netz, Stw. München

#### Technische Eigenschaften

##### Abmessungen

|        |         |
|--------|---------|
| Höhe   | 1355 mm |
| Breite | 1110 mm |
| Tiefe  | 315 mm  |

##### Ausstattung

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Anzahl Zählerplätze <=63 A          | 1 |
| Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE | 1 |

##### Installation, Montage

|             |                               |
|-------------|-------------------------------|
| Montage auf | Unterteil<br>Bodenbefestigung |
|-------------|-------------------------------|

##### Werkstoff

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| Farbe      | Lichtgrau                       |
| RAL Nummer | 7035                            |
| Oberfläche | Pulverbeschichtet               |
| Werkstoff  | Glasfaserverstärkter Kunststoff |

##### Elektrischer Strom

|           |       |
|-----------|-------|
| Nennstrom | 200 A |
|-----------|-------|

##### Sicherheit

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

##### Nachhaltigkeit

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