

### UP-Zählerverteiler-Kärnten 3ZP/2NZR+ZASK bestückt

Norm-Zählerverteiler mit 3 Zählerplätzen für Kärnten als unter Putz Ausführung für die Innenraummontage nach OVE EN 62208. Bestehend aus der Mauerwanne und dem Zählerverteilereinsatz mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech. Kabeleinführungen ausbrechbar oben, unten, seitlich und auch auf der Rückseite. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110° Öffnungswinkel. Türverschluss durch andere Schließungen austauschbar. Ausgebaut nach OVE EN 61439-1/-3 für das obige Netzgebiet mit Vorzählersicherung, Zählerschleife und entsprechenden Schutzschaltgeräten im Verteilerbereich oberhalb der Zählertragplatten. Nachzählerteil: bestückt und verschiebt mit: CJG440D, 3 x MBN116 + KRN163, MCN316 + KRN163, 3 x MCN516, 7 x MBN513, SPN315; Zählerplatz: ZASK nach Vorgabe des Energieversorgers. Vorzählerteil: L73M35A, HKL 3pol + einer zusätzlichen PE Klemme mit 8 Klemmstellen.

#### Technische Merkmale

##### Architektur

|            |           |
|------------|-----------|
| Polanzahl  | 5 P       |
| Montageart | Unterputz |

##### Funktion

|                        |    |
|------------------------|----|
| Überspannungsschutz    | ja |
| Mit Leitungseinführung | ja |

##### Netzform

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

##### Deckel, Tür

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Türschliessungstyp | Klappgriff mit Vorreiber |
| Anzahl der Türen   | 1                        |

##### Werkstoff

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Farbe     | reinweiß RAL 9010 |
| Werkstoff | Stahlblech        |

##### Abmessungen

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Einbautiefe                    | 253 mm       |
| Tiefe installiertes Produkt    | 253 mm       |
| Höhe installiertes Produkt     | 1176 mm      |
| Montagehöhe                    | min. 1093 mm |
| Einbaubreite                   | 711 mm       |
| Breite installiertes Produkt   | 253 mm       |
| Breite Reiheneinbaugerät (REG) | 35 TE        |

##### Anschluss

|  |                    |
|--|--------------------|
| Leitungsquerschnitt Zählerzugangsleitung | 10 mm <sup>2</sup> |
| Leitungsquerschnitt Zählerabgangsleitung | 10 mm <sup>2</sup> |
| Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld   | senkrecht          |
| Anschlussart                             | mit Hutschienen    |

##### Zubehör

|                   |      |
|-------------------|------|
| Mit Montageplatte | nein |
|-------------------|------|

**Ausstattung**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Anzahl der Verteilerreihen | 2   |
| Anzahl Felder              | 70  |
| Mit Multimediafeld         | nein  |
| Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A | 3   |
| Anzahl Hutschienen         | 2   |
| Zusatzgerät NAR Zählerfeld | Hauptleitungsabzweigklemme 1-polig  |
| Ausstattung NAR Zählerfeld | zum Einbau von Hauptleitungsabzweigklemme,<br>Hauptschalter, Vorsicherungen |
| Hauptgerät NAR Zählerfeld  | Hauptschalter 3-polig   |
| Ausstattung Zählerplatz    | mit Zählersteckklemme und Steckerstiften                                    |
| Zähleraufnahme             | 3-Punkt System  |

**Normen**

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |
|----------------------------|-----------|

**Sicherheit**

|              |                |
|--------------|----------------|
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Schutzart    | IP40           |