

AP-Zählerverteiler-Kärnten 3ZP/3NZR+ZASK bestückt

Norm-Zählerverteiler mit 3 Zählerplätzen für Kärnten als Wandaufbauschränk für die Innenraummontage nach OVE EN 62208. Bestehend aus Schränk mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech. Durchsteckflansche oben eingebaut. 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 verschient mit: CJG440D, 3 x MBN116 + KRN163, MCN316 + KRN163, 3 x MCN516, 7 x MBN513, SPN315; Zählerplatz: ZASK nach Vorgabe des EnergieversorgersVorzählerteil: L73M35A, HKL 3pol + einer zusätzlichen PE Klemme mit 8 Klemmstellen.

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	5 P
Montageart	Aufputz / Aufbau

Funktion

Mit Leitungseinführung	ja
Überspannungsschutz	ja

Netzform

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

Deckel, Tür

Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber
Anzahl der Türen	1

Werkstoff

Farbe	weiß
Werkstoff	Stahlblech

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	250 mm
Höhe installiertes Produkt	1326 mm
Breite installiertes Produkt	253 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	35 TE

Anschluss

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

Zubehör

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

Ausstattung

Anzahl Reihen	3
Anzahl Felder	105
Anzahl Hutschienen	3
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	3
Ausstattung NAR Zählerfeld	zum Einbau von Hauptleitungsabzweigklemme, Hauptschalter, Vorsicherungen
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Zusatzgerät NAR Zählerfeld	Hauptleitungsabzweigklemme 1-polig
Hauptgerät NAR Zählerfeld	Hauptschalter 3-polig
Ausstattung Zählerplatz	mit Zählersteckklemme und Steckerstiften
Mit Multimediafeld	nein
Modulargeräte im Verteilerfeld enthalten	ja

Normen

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

Sicherheit

Schutzart	IP40
Schutzklasse	Schutzklasse I