



### Zählerverteiler Kärnten, VZSS, 12 Zählerplätze, 24 Platzeinheiten

Zählerverteiler mit 12 Zählerplätzen inkl. je einer 25A Vorsicherung in laienbedienbarer Ausführung für Kärnten als Einzelstandverteiler für die Innenraummontage nach OVE EN 61439-1/-3. Schutzart IP44, Schutzklasse II, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech, Innenauskleidung aus Kunststoff. Durchsteckflansche oben eingebaut und unten offen, rückseitige Vorprägung im Kunststoffteil und Sammelschienenenddurchführungen als beidseitige seitliche Vorprägung im unteren Bereich. Waagerechte Abfangschiene zur Stabilisierung im Schrank enthalten. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110° Öffnungswinkel. Tür mit Stangenverschluß mit Dreipunktschließung. Sockelleiste (Höhe 100 mm) serienmäßig montiert mit abnehmbarer Frontblende. Die Vorsicherungen sind als Reitersicherungen auf einem 4-poligen Sammelschienenensystem montiert. Vormontiert ist je eine 50mm<sup>2</sup> Anschlussklemme AL/CU zur Einspeisung auf der Sammelschiene. 16mm<sup>2</sup> Abgangsklemmen für die PE und N Leiter je ZPL sind im oberen Anschlussraum nutzbar. Hinweis: Wand- und Bodenbefestigung notwendig! Türverschluß durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander anflanschbar.

#### Technische Merkmale

##### Architektur

Polanzahl	4 P
Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenkt

##### Ausführung

Art des Zähler-Komplettschrank	2-stöckig
--------------------------------	-----------

##### Konnektivität

Hauptgerät NAR SG/TRE-Feld	leer
----------------------------	------

##### Netzform

Netzform	TT/TN-C-S
----------	-----------

##### Deckel, Tür

Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluß
Anzahl der Türen	2

##### Werkstoff

Werkstoff	Stahlblech
-----------	------------

##### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	205 mm
Höhe installiertes Produkt	1950 mm
Breite installiertes Produkt	1050 mm
Sammelschienenhöhe	12 mm
Breite in Teilungseinheiten	12
Sammelschienenenddicke	5 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	12 TE
Sammelschienenabstand	60 mm

**Anschluss**

Anschlussart	mit Sammelschiene 4-polig
Sammelschieneneneinspeiseklemmen enthalten	bis 50 mm <sup>2</sup>
PE/N-Klemmen AAR Zählerfeld	leer
Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld	waagrecht

**Zubehör**

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

**Ausstattung**

Anzahl Reihen	2
Anzahl Felder	24
Anzahl Hutschienen	2
Anzahl Sammelschienenenddurchführungen	2
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	12
Ausstattung NAR Zählerfeld	mit Sammelschienen 4-polig
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Hauptgerät NAR Zählerfeld	Hauptschalter 3-polig
Hauptgerät AAR Zählerfeld	leer
Ausstattung Zählerplatz	ohne Zählersteckklemme
Mit Multimediafeld	nein

**Normen**

Europäische Richtlinie WEEE	betroffen
-----------------------------	-----------

**Sicherheit**

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	09
Schutzart	IP44