



Zählerverteiler, EVN Netz GmbH, 2 Zählerplätze, 52 Platzeinheiten

Zählerverteiler mit 2 Zählerplätzen für Niederösterreich als Wandaufbauschränk für die Innenraummontage nach DIN EN 61439-1/-3, zur Aufputz-, Unterputz- oder teilversenkter Montage. Schutzart IP44, Schutzklasse II, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schränk mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech, Innenauskleidung aus Kunststoff. Durchsteckflansche oben und unten je Feld eingebaut, rückseitige Vorprägung im Kunststoffteil. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110 Grad Öffnungswinkel. Tür mit Vorreiber. 4-polige fingersichere Hautanschlussklemme Anschlussraum im unteren Anschlussraum. Hinweis: Türverschluß durch andere Schließungen austauschbar. Schränk nebeneinander und übereinander anflanschbar.

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	5 P
Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenkt

Ausführung

Art des Zähler-Komplettschränk	2-stöckig
--------------------------------	-----------

Netzform

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

Deckel, Tür

Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluß
Anzahl der Türen	1

Werkstoff

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

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	205 mm
Höhe installiertes Produkt	1100 mm
Breite installiertes Produkt	550 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	26 TE

Anschluss

Anschlussart	Klemme / Sammelschiene
PE/N-Klemmen AAR Zählerfeld	Schnellsteckklemme
Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld	senkrecht

Zubehör

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

Ausstattung

Anzahl Reihen	2
Anzahl Felder	52
Anzahl Hutschienen	2
Anzahl Verteilerfelder	2
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	2
Ausstattung NAR Zählerfeld	zum Einbau von Hauptleitungsabzweigklemme, Hauptschalter, Vorsicherungen
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Hauptgerät NAR Zählerfeld	Hauptleitungsabzweigklemme 4-polig
Ausstattung Zählerplatz	ohne Zählersteckklemme
Mit Multimediafeld	nein
Modulargeräte im Verteilerfeld enthalten	nein

Normen

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

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	09
Schutzart	IP44