



ZWI2Z26

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz, Unterputz, teilversenkt

Funktion

Mit Leitungseinführung ja
Überspannungsschutz nein

Ausführung

Art des Zähler-Komplettschrank 1-stöckig

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 230/400 V
Frequenz 50/60 Hz

Netzform

Netzform TT/TN-C-S

Deckel, Tür

Türschliessungstyp Schloss 61005
Anzahl der Schlösser 1
Türtyp für Schaltschrank Anschlagtür
Türflügel Einzeltür
Anzahl der Türen 1

Werkstoff

Farbe weiß
Werkstoff Stahlblech

Abmessungen

Einbautiefe 205 mm
Tiefe installiertes Produkt 205 mm
Höhe installiertes Produkt 650 mm
Montagehöhe min. 650 mm
Breite installiertes Produkt 550 mm
Breite in Teilungseinheiten 26
Breite Reiheneinbaugerät (REG) 26 TE
Einbaubreite 550 mm

Montage

Befestigungsart schrauben

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	4
Anschlussart	mit Klemmen
Sammelschieneneneinspeiseklemmen enthalten	nein
PE/N-Klemmen AAR Zählerfeld	Schnellsteckklemmen 2x18 Klemmstellen
Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld	senkrecht

Zubehör

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

Ausstattung

Anzahl Reihen	1
Anzahl Felder	26
Anzahl Schlüssel	1
Anzahl Hutschienen	1
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	2
Ausstattung NAR Zählerfeld	ohne unterer Anschlußraum
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Zusatzgerät AAR Zählerfeld	leer
Hauptgerät AAR Zählerfeld	leer
Ausstattung Zählerplatz	ohne Zählersteckklemme
Mit Multimediafeld	nein
Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten	4
Modulargeräte im Verteilerfeld enthalten	nein

Normen

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

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	09
Schutzart	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II

Kennzeichnung

Artikelart	Systemschrank mit Leerfeld für Zählerfeld
------------	---