



ZWI2Z78

Zählerverteiler Wien 2 Zählerplätze/2 Nachzählerreihen+3 Reihen neben ZP-78PLE

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	950 mm
Montagehöhe	min. 950 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

Ausstattung AAR SG/TRE-Feld	ohne Bestückung
Mit Montageplatte	nein

Ausstattung

Anzahl Reihen	3
Anzahl Felder	78
Anzahl Schlüssel	1
Anzahl Hutschienen	3
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	2
Ausstattung NAR Zählerfeld	ohne unterer Anschlußraum
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Zusatzgerät AAR Zählerfeld	leer
Hauptgerät NAR 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
------------	---