



ZB32ET217C

Komplettschrank, universZ, 1ZP, RES, BKE-I, OKK, VT7, SLS 63A, 1100x550x160mm, IP44

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Höhe	1100 mm
Breite	550 mm
Tiefe	160 mm
Breite/Dicke Sammelschiene	5 - 5 mm
Höhe Sammelschiene	12 mm

Ausstattung

Anzahl Felder	2
Anzahl Zählerplätze <=63 A	1
Anzahl Zählerplätze >=80 A	0
Anzahl der Leerplätze	1
Anzahl Zählerfeld (Einbausatz)	1
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	0
Anzahl Reihen	7
Anzahl Sammelschienendurchführungen	2

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II

Konnektivität

Montageart	Aufputz
------------	---------

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	1
Ausführung des Handgriffes	Klapgriff mit Vorreiber

Werkstoff

Farbe	Reinweiß
RAL Nummer	9010

Netzform

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

Kapazität

Anzahl Verteilerfeld	1
----------------------	---

Anschluss

Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung	10 - 10 mm ²
Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung	10 - 10 mm ²
Anzahl der RJ45 Anschlüsse	1
Anordnung PE/N-Klemme im Verteilerfeld	Horizontal
Anschluss-/Steckertyp	Sammelschiene Klemme

Architektur

Polanzahl	5
-----------	---

Produktdatenblatt

ZB32ET217C

Abbildungen | Zeichnungen

