

# VSK 2SN35 ÜA(3)B/C 400/300

## VK4112.35.BC

Vorzählersicherungskasten VSK entsprechend den TAB der Wiener Netze.

### GEHÄUSE

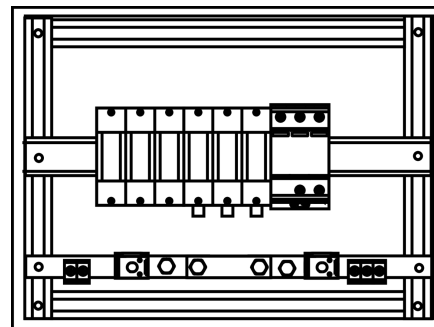
- Thermoplast M 400/300/150

### TÜR & SPERRE

- Scharniertüre mit 61005-Sperre

### AUFBAU / AUSSTATTUNG

- D02-Sicherungslasttrennschalter (3-polig) mit fixer Passhülse auf Tragschiene
- geteilte N/PE-Schiene mit PEN Bügel
- Überspannungsableiter (ohne Vorsicherung)
- plombierbare Berührungsschutzabdeckung



### ANSCHLUSS

- Zugang D02-Sicherungslasttrennschalter unten direkt max. 35 mm<sup>2</sup>
- Abgang D02-Sicherungslasttrennschalter oben direkt max. 16 mm<sup>2</sup>

### MAXIMALBESTÜCKUNG

- 2x D02-Sicherungslasttrennschalter (Hutschiene)

#### Hinweise

- Ersatz für bestehende Blechverteiler!
- Vorhandene Nischenmaße sind zu beachten!
- Außentüre mit 61005-Sperre mittels Adapter auf ET08-EVZ(N)L umrüstbar!

## Merkmale

EIGENSCHAFTEN		
Variante	Besonderheit:	Ersatz für bestehende Blechverteiler
Bestückung	Abgänge D02 35 A: Überspannungsableiter Type:	2x D02-Sicherungslasttrennschalter 35 A 3(B/C)
Aufstellung	Montageart: Aufstellungsort:	Unterputz Freiluft, Innenraum
Schutz	Schutzart außen: Schutzklasse:	IP43 II
Konstruktive Daten	Außenfarbe RAL: Nettogewicht: Produktmaß Breite: Produktmaß Höhe: Produktmaß Tiefe:	RAL 7035 7.7 kg 400 mm 300 mm 150 mm
Elektrische Bemessungswerte	Bemessungsstrom I <sub>n</sub> : Bemessungsstrom eines Stromkreises I <sub>nc</sub> :	56 A 28 A

### Allgemeine Daten

BESTELLDATAILS	
Artikelnummer:	VK4112.35.BC
ERP-Benennung:	VSK 2SN35 ÜA(3)B/C 400/300
Produktgruppe:	Wiener Netze Vorzählersicherungskästen VSK
GTIN:	9008507068982
Zolltarifnummer:	85371098
Basismengeneinheit:	STÜCK
Verteilerguppe:	Vorzählersicherungskasten
Verpackungsmenge:	1
Mindestbestellmenge:	1
Bestelleinheit:	STÜCK
Preisbezugsmenge:	1
Mengenstaffel:	1
Objekt Version:	1

NORMEN UND RICHTLINIEN	
Produktnorm:	IEC 61439-3
RoHS Richtlinie:	(EU) 2015/863
RoHS-konform:	ja
REACH-Verordnung:	1907/2006
REACH-SVHC enthalten:	ja
REACH Datum:	20.02.2023

KLASSIFIKATION	
ETIM-6.0:	EC000268
ETIM-7.0:	EC000268
ETIM-8.0:	EC000268
ETIM-9.0:	EC000268

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns:

Tel. +43 3452 71660-0, office@elsta.com