

# HVSK Cu 5x160L+2xSRN25 ÜA(3+1)B/C API 750/850

## HVS78252.BC.API

Kunststoff-Hauptsicherungskästen kombiniert mit Vorzählersicherungskästen für das Versorgungsgebiet Wiener Netze werden zum Anschluss in unmittelbarer Nähe nach einem Hausanschlusskasten (z.B. Wiener Netze Tr.AK) eingesetzt.

### GEHÄUSE

- Thermoplast M 750/850/175

### TÜR & SPERRE

- Scharniertüren mit ET08-EHSK-Sperre (HSK-Teil) und 61005-Sperre (VSK-Teil)

### AUFBAU / AUSSTATTUNG

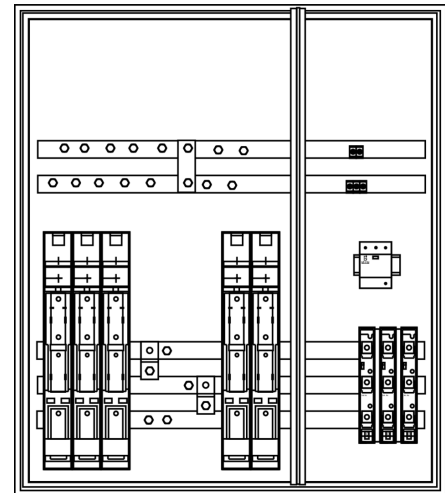
- durchgehendes Cu-Schienensystem 5-polig inkl. N/PE-Schiene und PEN Bügel
- HSK-Teil bestückt mit Abgangs-NH-Lastschaltleisten Gr.00
- VSK-Teil bestückt mit D02-Sicherungslasttrennschaltern mit fixer Passhülse
- Überspannungsableiter mit Vorsicherung
- plombierbare Berührungsschutzabdeckung

### ANSCHLUSS

- Zugang auf Cu oben max. 150 mm<sup>2</sup> / unten max. 2x95 mm<sup>2</sup>
- Abgang NH-Lastschaltleiste Gr.00 oben M8 max. 50 mm<sup>2</sup>
- Abgang D02-Sicherungslasttrennschalter oben direkt max. 16 mm<sup>2</sup>

### MAXIMALBESTÜCKUNG

- 5x NH-Lastschaltleiste Gr.00
- 6x D02-Sicherungslasttrennschalter (R 60 mm)
- mit ÜA 1x D02-Sicherungslasttrennschalter (Abgang) weniger



Symbolbild

### Hinweise

- Außentüre mit 61005-Sperre mittels Adapter auf ET08-EVZ(N)L umrüstbar!

# PRODUKTDATENBLATT

WIENER NETZE HAUPTSICHERUNGSKÄSTEN /  
VORZÄHLERSICHERUNGSKÄSTEN KOMBINATION HVSK



## Merkmale

EIGENSCHAFTEN		
Bestückung	Eingangssicherung: Abgänge NH 00: Abgänge D02 25 A: Überspannungsableiter Type:	keine (Einspeisung auf Cu) 5x NH-Lastschaltleiste Gr. 00 2x D02-Sicherungslasttrennschalter 25 A 3+1(B/C)
Aufstellung	Montageart: Aufstellungsort:	Aufputz Innenraum
Schutz	Schutzart außen: Schutzklasse:	IP30D II
Konstruktive Daten	Außenfarbe RAL: Nettogewicht: Produktmaß Breite: Produktmaß Höhe: Produktmaß Tiefe:	RAL 7035 33.6 kg 750 mm 850 mm 175 mm
Elektrische Bemessungswerte	Bemessungsstrom $I_n$ : Bemessungsstrom eines Stromkreises $I_{nC}$ :	210 A 80 A / 20 A

## Allgemeine Daten

BESTELLDDETAILS	
Artikelnummer:	HVS78252.BC.API
ERP-Benennung:	HVSK Cu 5x160L+2xSRN25 ÜA(3+1)B/C API 750/850
Produktgruppe:	Wiener Netze Hauptsicherungskästen / Vorzählersicherungskästen Kombination HVSK
GTIN:	9008507089819
Zolltarifnummer:	85371098
Basismengeneinheit:	STÜCK
Verteilergruppe:	HSK in Kombination mit VSK
Verpackungsmenge:	1
Mindestbestellmenge:	1
Bestelleinheit:	STÜCK
Preisbezugsmenge:	1
Mengenstaffel:	1
Objekt Version:	0

# PRODUKTDATENBLATT

WIENER NETZE HAUPTSICHERUNGSKÄSTEN /  
VORZÄHLERSICHERUNGSKÄSTEN KOMBINATION HVSK



## 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

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns:

Tel. +43 3452 71660-0, [office@elsta.com](mailto:office@elsta.com)