

# HVSK Cu 3x160L+2xSRN25 API 600/850

## HVS68032.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

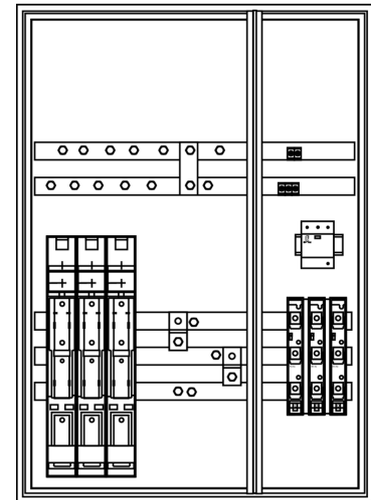
- Thermoplast M 600/850/175

### 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
- plombierbare Berührungsschutzabdeckung



Symbolbild

### 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

- 4x NH-Lastschaltleiste Gr.00
- 4x D02-Sicherungslasttrennschalter (R 60 mm)
- mit ÜA 1x D02-Sicherungslasttrennschalter (Abgang) weniger

### Hinweise

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

## Merkmale

### EIGENSCHAFTEN

<b>Bestückung</b>	Eingangssicherung: Abgänge NH 00: Abgänge D02 25 A: Überspannungsableiter Type:	keine (Einspeisung auf Cu) 3x NH-Lastschaltleiste Gr. 00 2x D02-Sicherungslasttrennschalter 25 A kein
<b>Aufstellung</b>	Montageart: Aufstellungsort:	Aufputz Innenraum
<b>Schutz</b>	Schutzart außen: Schutzklasse:	IP30D II
<b>Konstruktive Daten</b>	Außenfarbe RAL: Nettogewicht: Produktmaß Breite: Produktmaß Höhe: Produktmaß Tiefe:	RAL 7035 28 kg 600 mm 850 mm 175 mm

**Elektrische Bemessungswerte** Bemessungsstrom I<sub>n</sub>:

180 A

<https://elsta.com/produkte/HVS68032.API>

# PRODUKTDATENBLATT

WIENER NETZE HAUPTSICHERUNGSKÄSTEN /  
VORZÄHLERSICHERUNGSKÄSTEN KOMBINATION HVSK



Bemessungsstrom eines Stromkreises  $I_{nc}$ :

80 A / 20 A

# PRODUKTDATENBLATT

WIENER NETZE HAUPTSICHERUNGSKÄSTEN /  
VORZÄHLERSICHERUNGSKÄSTEN KOMBINATION HVSK



## Allgemeine Daten

BESTELLDATAILS	
Artikelnummer:	HVS68032.API
ERP-Benennung:	HVSK Cu 3x160L+2xSRN25 API 600/850
Produktgruppe:	Wiener Netze Hauptsicherungskästen / Vorzählersicherungskästen Kombination HVSK
GTIN:	9008507089376
Zolltarifnummer:	85371098
Basismengeneinheit:	STÜCK
Verteilergruppe:	HSK in Kombination mit VSK
Verpackungsmenge:	1
Mindestbestellmenge:	1
Bestelleinheit:	STÜCK
Preisbezugsmenge:	1
Mengenstaffel:	1
Objekt Version:	0

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