

# HSK 2x160T ÜA(3)B/C AP 451

## HS46502.BC.AP

Hauptsicherungskasten HSK entsprechend den TAB der Wiener Netze.

### GEHÄUSE

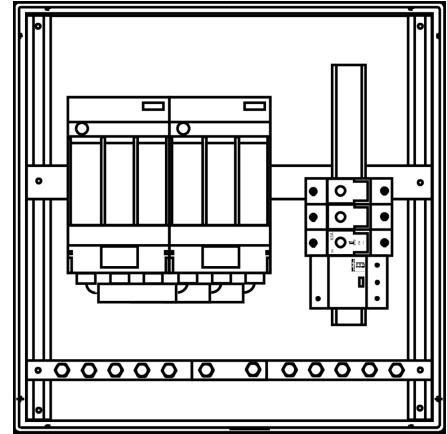
- Polyester GFK 450/450/165

### TÜR & SPERRE

- Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre

### AUFBAU / AUSSTATTUNG

- NH-Aufbautrenner auf Tragschiene
- ab 2 NH-Trenner mit einspeiseseitiger Verschienung
- geteilte N/PE-Schiene mit PEN Bügel
- Überspannungsableiter mit Vorsicherung, Außentüre mit Sichtfenster
- Berührungsschutzabdeckung



### ANSCHLUSS

- Zugang unten M8 max. 70 mm<sup>2</sup>
- Abgang NH-Trenner Gr.00 oben M8 max. 50 mm<sup>2</sup>

### MAXIMALBESTÜCKUNG

- 2x NH-Trenner Gr.00

## Merkmale

EIGENSCHAFTEN		
<b>Bestückung</b>	Abgänge NH 00: Überspannungsableiter Type:	2x NH-Trenner Gr. 00 3(B/C)
<b>Aufstellung</b>	Montageart: Aufstellungsort:	Aufputz Freiluft, Innenraum
<b>Schutz</b>	Schutzart außen: Schutzklasse:	IP43 II
<b>Konstruktive Daten</b>	Außenfarbe RAL: Nettogewicht: Produktmaß Breite: Produktmaß Höhe: Produktmaß Tiefe:	RAL 7032 8.8 kg 450 mm 450 mm 165 mm
<b>Elektrische Bemessungswerte</b>	Bemessungsstrom I <sub>n</sub> : Bemessungsstrom eines Stromkreises I <sub>nc</sub> :	120 A 80 A

### Allgemeine Daten

BESTELLDATAILS	
Artikelnummer:	HS46502.BC.AP
ERP-Benennung:	HSK 2x160T ÜA(3)B/C AP 451
Produktgruppe:	Wiener Netze Hauptsicherungskästen HSK UP-AP
GTIN:	9008507052691
Zolltarifnummer:	85371098
Basismengeneinheit:	STÜCK
Verteilerguppe:	Hauptsicherungskasten
Verpackungsmenge:	1
Mindestbestellmenge:	1
Bestelleinheit:	STÜCK
Preisbezugsmenge:	1
Mengenstaffel:	1
Objekt Version:	0

NORMEN UND RICHTLINIEN	
Produktnorm:	IEC 61439-2
RoHS Richtlinie:	(EU) 2015/863
RoHS-konform:	ja
REACH-Verordnung:	1907/2006
REACH-SVHC enthalten:	nein
REACH Datum:	20.02.2023

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

### Weitere Bilder



*Symbolbild*

**Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns:**

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