

KHS/Tr.AK Cu 5x160L ÜA(3)B/C 1115/850

FK62165.3BC

Kabelhausanschlussschrank KHS entsprechend den TAB der Wiener Netze.

GEHÄUSE

- Polyester GFK F6 850/320

TÜR & SPERRE

- Scharniertüre mit SHS-EZ, inkl. ET08-EHSK-Sperre

AUFBAU / AUSSTATTUNG

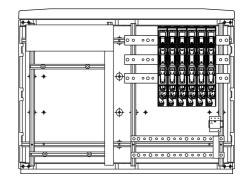
- Aufbaurost zur Montage des Tr.AK der Wiener Netze mit Kabelabdeckhaube
- Cu-Schienensystem 50x5 5-polig 100 mm inkl. PEN-Bügel
- bestückt mit Abgangs-NHLSL
- Überspannungsableiter mit Vorsicherung NHLSL Gr.00/100A, Außentüre mit Sichtfenster
- plombierbare Berührungsschutzabdeckung
- Schaumstoffzuschnitt (Absorptionsmatte)

ANSCHLUSS

- Zugang 150 mm² mit Durchschleifmöglichkeit (Anschluss Wiener Netze)
- Abgang NH-Lastschaltleiste Gr.00/M8 max. 70 mm²

MAXIMALBESTÜCKUNG

- 8x 50 mm bestückbar mit je 1x NH-Lastschaltleiste Gr.00
- mit ÜA 1x NH-Lastschaltleiste Gr.00 (Abgang) weniger



Merkmale

| EIGENSCHAFTEN | | |
|-----------------------------|---|--|
| Bestückung | Abgänge NH 00: Überspannungsableiter Type: | 5x NH-Lastschaltleiste Gr. 00 3(B/C) |
| Aufstellung | Montageart: Aufstellungsort: | Freistehend Innenraum, Freiluft |
| Schutz | Schutzart außen: Schutzklasse: | IP44 II |
| Konstruktive Daten | Außenfarbe RAL: Nettogewicht: Produktmaß Breite: Produktmaß Höhe: Produktmaß Tiefe: | RAL 7032 50 kg 1115 mm 836 mm 322 mm |
| Elektrische Bemessungswerte | Bemessungsstrom I _n : Bemessungsstrom eines Stromkreises I _{nc} : | 250 A 160 A / 80 A |

PRODUKTDATENBLATT





Allgemeine Daten

| BESTELLDETAILS | | | |
|----------------------|---|--|--|
| Artikelnummer: | FK62165.3BC | | |
| ERP-Benennung: | KHS/Tr.AK Cu 5x160L ÜA(3)B/C 1115/850 | | |
| Produktgruppe: | Wiener Netze Kabelhausanschlussschränke KHS | | |
| GTIN: | 9008507139095 | | |
| Zolltarifnummer: | 85371098 | | |
| Basismengeneinheit: | STÜCK | | |
| Verteilergruppe: | Kabelhausanschlusschrank | | |
| 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 | |





Zubehör

| SOCKEL | | | |
|--------------------------|-------------------------|---|---|
| Polyester-Eingrabsockel: | SX610 SX620 SX630 | Sockel S6 X2 950/320 AS/ST/SC RAL 7032 Sockel S6 X2 1200/320 AS/ST/SC RAL 7032 (S6H) Sockel S6S X2 1200/320 AS/ST/SC (S6HS) | <u>zur Produktseite</u> zur Produktseite zur Produktseite |
| Bodenmontagesockel: | 1425 | Bodenmontagesockel SB6 500/320 RAL 7032 | zur Produktseite |

| ZUBEHÖR | | | |
|----------------------------|--------------|--|--|
| Kunststoffsockelroste KSR: | 1517 | Sockelrost KSR S5/6 X2 1200/400 | <u>zur Produktseite</u> |
| Sockelfüller: | 1560 3102 | Sockelfüller Hydrophob 1-4mm 100L Sockelfüller BT 4-8mm 50L | <u>zur Produktseite</u> <u>zur Produktseite</u> |

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns:

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