

## Kabelhausanschlusskästen - KHAK - freistehend WIENER NETZE G02

main fuse cabinets (service cut out boxes) outdoor free standing e.g. on bases, made from polyester prepreg, serviced by underground cable, r.v. 400V AC



**Kabelhausanschlusskästen aus Polyester, RAL 7035, Schutzklasse II - schutzisoliert, IP44, 400V AC, 50Hz Scharniertüre, inkl. Einbau-Halbzylinderschloss ET 08 / EHSK, ohne Schlüssel, mit Einbauplatz für Wienstrom-Trennanschlusskasten (TRAK) bzw. Siedlungs-Trennanschlusskasten S1/S2 ((S)TRAK, STRAK-1 bzw. -2) ab Baugröße F5 auch in Kombination mit NH-Lastschaltleisten Gr.00/160/M8, montiert auf CU-Sammelschienensystem 630A, N/PE-Schiene, Kabelschuhanschluss M8 bzw. mit NH-Lasttrennschalter Gr.2/400A, PEN-Schiene, Kabelschuhanschluss M10**

### Freistehende Typen F4/850, F4/1100, für Sockel KS4

230300 KHAK-F4/850-(S)TRAK  
BxHxT: 590x855x320mm, 23,0kg

230301 KHAK-F4/1100-(S)TRAK  
BxHxT: 590x1110x320mm, 27,0kg



230300



230301

### Freistehende Typen F5/850, F5/1100, für Sockel KS5

230380 KHAK-F5/850-(S)TRAK BxHxT: 785x855x320mm, 28,0kg, k.LW

230381 KHAK-F5/1100-(S)TRAK BxHxT: 785x1110x320mm, 33,0kg, k.LW



230385  
(Abb. mit STRAK  
anstatt TRAK)

bestückt mit NH-Lastschaltleiste(n) Gr.00, BxHxT: 785x855x320mm

230382 KHAK-F5/850-TRAK-1NHLSL00 32,0kg, k.LW

230383 KHAK-F5/850-TRAK-2NHLSL00 33,0kg, k.LW

230385 KHAK-F5/850-TRAK-4NHLSL00 35,0kg, k.LW

bestückt mit NH-Lasttrennschalter Gr.2, BxHxT: 785x855x320mm

230388 KHAK-F5/850-TRAK-1NHT2 33,0kg, k.LW

bestückt mit NH-Lasttrennschalter Gr.2, BxHxT: 785x1110x320mm

230390 KHAK-F5/1100-TRAK-1NHT2 38,0kg, k.LW

Typen mit Überspannungsableitern auf Anfrage!



**Aufpreis** 290399 **TRAK-Einbau** Pauschalpreis für den Einbau des beigeestellten TRAK bzw. STRAK 1 od. 2

Der Trennanschlusskasten ist bei den Wiener Netzen zu beantragen und uns für den Einbau kostenfrei zur Verfügung zu stellen.

#### Aufpreise

Überspannungsableiter, Reiheneinbau, eingebaut/verdrahtet

291931 ÜA 3P +FM, Typ 2 (C), für TNC-System, inkl. D02-Sicherungslasttrennschalter

291932 ÜA 3P+1 +FM, Typ 2 (C), für TNS-TT-System, inkl. D02-Sicherungslasttrennschalter

Blitzstrom-Kombiableiter, Reiheneinbau, eingebaut/verdrahtet

291933 BK 3P +FM, Typ 1+2 (B+C), BK III+IV, für TNC-System, inkl. D02-Sicherungslasttrennschalter

291934 BK 3P+1 +FM, Typ 1+2 (B+C), BK III+IV, für TNS+TT-System, inkl. D02-Sicherungslasttrennschalter

310320 Aufpreis für K013-HZ-Sperre (310148) statt 61005-Sperre (310044)