

Kabelhausanschlusskästen - KHAK - freistehend 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.1/250A oder Gr.2/400A, PEN-Schiene, Kabelschuhanschluss M10

Freistehende Typen F4/850, F4/1100, für Normeingrabssockel S4

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 Normeingrabssockel S5

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

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



230385
(Abb. mit STRAK
anstatt TRAK)

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

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

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

230384 KHAK-F5/850-TRAK-3NHLSL00 34,0kg

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

230386 KHAK-F5/850-TRAK-5NHLSL00 36,0kg

bestückt mit NH-Lasttrennschalter Gr.1 oder Gr.2, BxHxT: 785x855x320mm

230387 KHAK-F5/850-TRAK-1NHT1 32,0kg

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

bestückt mit NH-Lasttrennschalter Gr.1 oder Gr.2, BxHxT: 785x1110x320mm

230389 KHAK-F5/1100-TRAK-1NHT1 37,0kg

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

Typen mit Überspannungsableitern auf Anfrage!



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

Bei Bestellung unbedingt Projektadresse, Kontonummer sowie den Wien-Energie-Ansprechpartner angeben!

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)