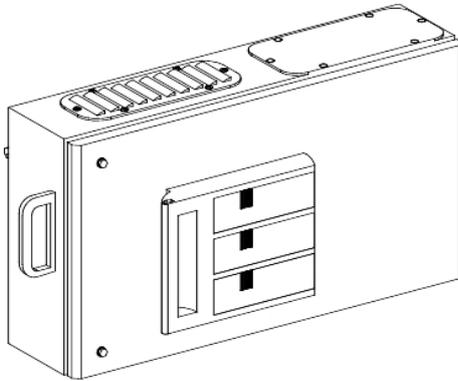


# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# KSB250HD502

Tap off unit, Canalis KS 100A to 1000A, for switch disconnecter FuPacT ISFT, 250A, 3L +PEN, IP55, RAL9001



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis KS elemento rettilineo
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	250 A a 35 °C
Protection type	Fupact ISFT fusibile interruttore di manovra-sezionatore: DIN fusibileNH1
Attrezzature fornite	Fuse
Modo di montaggio	Innesto with auto-clamping system
Colore	Bianco (RAL 9001)

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione alta potenza
Tensione nominale di impiego [Ue]	500 V
Tensione nominale di isolamento [U]	500 V
Collegamento elettrico	Cable gland - ISO63 2)
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Materiale del corpo	Metallo

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforming to CEI 62262

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	31 cm
Confezione 1: larghezza	43,5 cm
Confezione 1: profondità	54 cm
Confezione 1: peso	16 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>

---

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

---