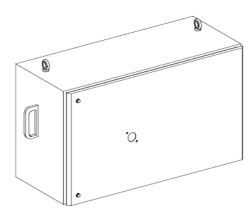
KSB400SDF5

Canalis - Unità di derivazione - 400 A per Fupact INF - 3L + PEN





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 [le] | 400 A a 35 °C |
| Protection type | Fupact INF fusibile interruttore di manovra- sezionatore: BS fusibile Fupact INF fusibile interruttore di manovra- sezionatore: DIN fusibile |
| Attrezzature fornite | Fuse da ordinare separatamente |
| Modo di montaggio | Innesto con polarità fissa |
| Polarità unità di derivazione | 3L+PEN |
| Colore | Bianco (RAL 9001) |

Caratteristiche tecniche

| Applicazione | Medium power distribution |
|---|---|
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 230690 V a seconda del dispositivo di protezione |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 6,8 kV |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 690 V a seconda del dispositivo di protezione |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Tipo di controllo | Manovra rotativa rinviata |
| Collegamento elettrico | Tunnel terminal - ISO40 150 mm² flessibile Tunnel terminal - ISO40 240 mm² rigido |
| Door/cover opening side | Destra |
| Unità di derivazione modalità di scollegamento | Mediante apertura della porta |
| Norme di riferimento | IEC 61439-1 IEC 61439-6 |
| Materiale del corpo | Metallo |
| Larghezza | 732 mm |
| Profondità | 350 mm |
| Depth (door open) | 976,5 mm |
| Altezza | 438 mm |
| Peso prodotto | 18 kg |

Ambiente

| Sistema di messa a terra | TN-C |
|--------------------------|------------------------------|
| 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 | 35,8 cm | |
| Confezione 1: larghezza | 43,8 cm | |
| Confezione 1: profondità | 74,3 cm | |
| | | |

| Confezione 1: peso | 21,0 kg | |
|----------------------------------|----------|--|
| Unità di misura confezione 2 | PAL | |
| Numero di unità per confezione 2 | 4 | |
| Confezione 2: altezza | 90,0 cm | |
| Confezione 2: larghezza | 80,0 cm | |
| Confezione 2: profondità | 120,0 cm | |
| Confezione 2: peso | 84,0 kg | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|-----------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| Direttiva RoHS UE | Conforme alle esenzioni |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₫ Sì |
| Informazioni ambientali | ☑ Profilo Ambientale Del Prodotto |
| 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. |

Garanzia contrattuale

| Garanzia 18 months | Garanzia | 18 months |
|--------------------|----------|-----------|
|--------------------|----------|-----------|