

KBE Red Solar Cable 4mm

Kód produktu: **KAB.czerwony.KBE.4mm**



Červený solárny kábel KBE 4 mm má trojitú certifikáciu podľa noriem EN 50618, IEC 62930 a TÜV 2Pfg 1169 /10.2019. Zabezpečuje vynikajúce technické vlastnosti, vysokú úroveň bezpečnosti a dlhodobú spoľahlivosť počas minimálne 25 rokov. Existuje aj rastúci dopyt po solárnych paneloch a použitie nevhodných komponentov môže viesť k poruchám a vysokým nákladom spojeným s reklamáciami a výmenami.

Varianty produktu

Index	cena
KBE Red Solar Cable 4mm KAB.czerwony.KBE.4mm	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Červený solárny kábel KBE 4 mm má trojitú certifikáciu podľa noriem EN 50618, IEC 62930 a TÜV 2Pfg 1169 /10.2019. Zabezpečuje vynikajúce technické vlastnosti, vysokú úroveň bezpečnosti a dlhodobú spoľahlivosť počas minimálne 25 rokov. Existuje aj rastúci dopyt po solárnych paneloch a použitie nevhodných komponentov môže viesť k poruchám a vysokým nákladom spojeným s reklamáciami a výmenami. Výhody čierneho solárneho kábla KBE 4 mm: Trojitá certifikácia podľa európskej normy EN Kontrola produktu a výrobného zariadenia TÜV Rheinland Navrhnuté a testované pre 1500 VDC Možnosť pokladania do zeme vďaka použitiu vysoko kvalitných izolačných materiálov Zvýšená odolnosť voči vode a izolácii Vysoká odolnosť voči UV žiareniu Navrhnuté pre prevádzkové teploty od -40°C do 120°C Bez halogénov a odolné voči kyselinám a alkalickým látkam Vysoká flexibilita a ohýbateľnosť, kompatibilita so všetkými populárnymi zástrčkami Technické údaje: Vodič: E-Cu pozinkovaný podľa normy IEC 60228, trieda 5 Izolácia: špeciálne vernetifikované polyolefíny Vonkajšia izolácia: špeciálne vernetifikovaná Očakávaná životnosť: 25 rokov Farba vonkajšej izolácie Prierez: 4,0 mm² Konštrukcia vodiča: 56 x 0,310 mm Odpor: 5,09 mΩ/m Minimálna

hrúbka izolácie: 0,53 mm Minimálna hrúbka vonkajšej izolácie: 0,58 mm Vonkajší priemer: 5,4 mm Hmotnosť: 55 kg/km