

Produktnavn	Bardunisulator 72.5kV 300kN-2420-20250912-CC-WR
Vare-/Ei nummer	2861166
Produkttype	72.5kV300kN-2420-20250912-CC-R
GTIN	7070701385303
ETIM-klasse	EC003514



PRODUKTBESKRIVELSE

Bardunisulatoren kan plasseres hvor som helst langs bardunwiren for å beskytte mot feilstrømmer og overspenninger. Den erstatter porselen og forlenger isolasjonslengden. Bardunisulator har en rekke fordeler, blant annet variable lengder, enkle avslutninger og er motstandsdyktig mot bruddskader som følge av skjørhet.

Bardunisulator, komposittstav er beskyttet med HTV silikongummi.

Dimensjoner

Lengde	74 mm
Høyde	52 mm
Bredde	2 420 mm
Vekt	9 200 g

Mekaniske data

Min bruddstyrke SML	300 kN
Maks arbeidslast RTL	150 kN

Tekniske egenskaper - Høyspenningsisolator

Merkespennning	72,5 kV
Materiale	Komposittmateriale

Lengde	2 420 mm
Diameter	36 mm
Vekt	9,2 kg
Krypestrømbane	2 027 mm
Gaffelåpning	27 mm