

Produktnavn	Bardunisulator 72.5kV 160kN-2400-20250912-CC-WR
Vare-/Ei nummer	2861167
Produkttype	72.5kV160kN-2400-20250912-CC-R
GTIN	7070701385310
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	2 400 mm
Vekt	6 700 g

Mekaniske data

Min bruddstyrke SML	160 kN
Maks arbeidslast RTL	80 kN

Tekniske egenskaper - Høyspenningsisolator

Merkespennning	72,5 kV
Materiale	Komposittmateriale

Lengde	2 400 mm
Diameter	31 mm
Vekt	6,7 kg
Krypestrømbane	2 080
Gaffelåpning	26 mm