

Produktnavn	Skruskjøtehylse 1-36kV 35-150mm ²
Vare-/EI nummer	2018421
Produkttype	1-36kV C35-150 Al/Cu
GTIN	7070701349831
ETIM-klasse	EC001063



PRODUKTBESKRIVELSE

Melbye's mekaniske skruskjøtehylser er laget med høy kvalitet og presisjon i samsvar med IEC 61238-1.

Melbye's mekaniske skruskjøtehylser er tilgjengelig i to forskjellige spenn, 1kV og 1-36kV. Dette utgjør et stort bruksområde, samtidig optimalisering av elnummer.

Melbye's mekaniske skruskjøtehylser er laget av fortinnet aluminium, og har momentstyrte bolter som sikrer riktig montering hver gang de installeres. Alle boltene er standard metrisk sekskant, se tabellen. De er laget med tverrspor på innsiden for best mulig strekkfasthet av lederen, og for å bryte oksidasjonslaget på lederen. Da hylsen er fortinnet, kan den brukes til både aluminium og kobber ledere.

Alle produktene er testet i henhold til: IEC 61238-1 | 2018-klasse A

* Oppgitt tverrsnitt i parentes med stjernepunkt bak må vurdere å rundpresse.

Vi anbefaler RENBlad 8155 for tilkobling.

Vi anbefaler holdeverktøy for kontaktmateriell [8870597](#) som motholdsverktøy.

[EPD for VConnect 1-36kV skruskjøtehylse](#)

Dimensjoner

Lengde	80 mm
Høyde	28 mm

Bredde	28 mm
Vekt	119,4 g

Tekniske spesifikasjoner - Kontaktmateriell

Total lengde	80 mm
Utvendig diameter	28 mm
Innvendig diameter	16 mm
Materiale	fortinnet aluminium
Antall bolter	2
Pipe størrelse	17 mm
Avmantlingsmål	38.5 mm
Standard	iec 61238-1 2018-klasse a

Kabelinformasjon

Aluminium flertrådet (EF009676)	35-150 mm ²
Aluminium sektor flertrådet	35-120 mm ²
Aluminium helkjerne	35-150 mm ²
Aluminium sektor helkjerne	35-95 (120*) mm ²
Kobber flertrådet	35-120 mm ²
Kobber sektor flertrådet	35-120 mm ²
Kobber helkjerne	35-150 mm ²

Bærekraft

EPD	Ja
-----	----