

Produktnavn	Skruskjøtehylse 1-36kV 185-400mm ²
Vare-/EI nummer	2018424
Produkttype	1-36kV C185-400 Al/Cu
GTIN	7070701349862
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	170 mm
Høyde	42 mm

Bredde	42 mm
Vekt	539,15 g

Tekniske spesifikasjoner - Kontaktmateriell

Total lengde	170 mm
Utvendig diameter	42 mm
Innvendig diameter	26 mm
Materiale	fortinnet aluminium
Antall bolter	6
Pipe størrelse	22 mm
Avmantlingsmål	83 mm
Standard	iec 61238-1 2018-klasse a

Kabelinformasjon

Aluminium flertrådet (EF009676)	185-400 mm ²
Aluminium sektor flertrådet	185-300 mm ²
Aluminium helkjerne	185-400 mm ²
Aluminium sektor helkjerne	185-240 (300*) mm ²
Kobber flertrådet	185-400 mm ²
Kobber sektor flertrådet	185-300 mm ²
Kobber helkjerne	185-400 mm ²

Bærekraft

EPD	Ja
-----	----