

Produktnavn	Skruskjøtehylse 1-36kV 25-95mm ²
Vare-/Ei nummer	2018420
Produkttype	1-36kV C25-95 Al/Cu
GTIN	7070701349824
ETIM-klasse	EC001063

M E L
B Y
E

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 fortennet 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 fortennet, 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 vurderes å rundpresse.

Vi anbefaler RENBlad 8155 for tilkobling.

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

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

Dimensjoner

Lengde	70 mm
Høyde	24 mm

Bredde	24 mm
Vekt	73,34 g

Tekniske spesifikasjoner - Kontaktmateriell

Total lengde	70 mm
Utvendig diameter	24 mm
Innvendig diameter	13,3 mm
Materiale	fortinnet aluminium
Antall bolter	2
Pipe størrelse	13 mm
Avmantlingsmål	33.5 mm
Standard	iec 61238-1 2018-klasse a

Kabelinformasjon

Aluminium flertrådet (EF009676)	25-95 mm ²
Aluminium sektor flertrådet	25-70 mm ²
Aluminium helkjerne	25-95 mm ²
Aluminium sektor helkjerne	25-50 (70*) mm ²
Kobber flertrådet	25-95 mm ²
Kobber sektor flertrådet	25-70 mm ²
Kobber helkjernet	25-95 mm ²

Bærekraft

EPD	Ja
-----	----