

GREASEWAY ELECTRIC

Fedt for eludstyr

ANVENDELSE

GreaseWay Electric er til beskyttelse mod oxidation ved frakobling af afbrydere og elektriske kontakter. Det anbefales også til brug i let belastede lejer, instrumenter, snekegear, osv.

Når det bruges i lejer, anbefales GreaseWay Electric i drifttemperaturområdet mellem -50 ° C og 100 ° C.

Når det anvendes ved frakobling af afbrydere og elektriske kontakter ligger temperaturerområdet væsentligt højere.

FORDELE

Meget gode oxidationsegenskaber. Ekstremt gode lav temperatur egenskaber. Lavt effekttab. God korrosionsbeskyttelse, især i kontakt med sølv og kobber.

EGENSKABER

GreaseWay Electric er et lithium fedt med syntetisk baseolie (polyalphaolefin)

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Fortykkelsesmiddel	-	-	Litium
Konsistens NLGI	-	-	1
Penetration	ASTM D 217	mm/10	320
Dråbpunkt	ASTM D 556	°C	190
Baseolieviskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	50
Baseolieviskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8

SPECIFIKATIONER

Testet og godkendt i SKF Emcor eftger ISO 11007,
SKF TI 8306 b
DIN 51502, ISO 6743-9:1987

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.