



TEJPSKARV SMXB 12-1

Artnr	E0712322	Varumärke	NKT HV CABLES AB
Lev artnr	6265.0022.4		
Lev typbet	6265.0022.4		
UNSPSC	39121718		
EAN	7331980001910		



Produktegenskaper

Antal ledare: 1 Nominell ledararea från/till: 630 mm²

Produktbeskrivning & dokument

SMXB

Användning

Skarvning av 1 st 3-ledar eller 3 st 1-ledarkablar (SMXB X-3) och 1 st 1-ledarkablar (SMXB X-1) med runda eller sektorformade Al- eller Cu-ledare 12 - 36 kV.

Standard

Uppfyller kraven enligt:

- SEN 24 14 34
- SS 424 14 17 utgåva 4
- VDE 0278

(Se "Provningsstandard för kabeltillbehör").

Konstruktion

Skarvsatsen består av tejper, FSD fältstyrande dukar, och Cu-nät. Satsen för 36 kV kabel innehåller dessutom slipdukar samt rengöringsvätska för rengöring av isolering.

Skarvhylsor för ledare och skärm beställs separat, se lista 08.

Vid svetsning av ledare tillkommer termit svetsutrustning och svetspatroner som beställs separat. Vid lagring i rumstemperatur har tejen i praktiken obegränsad lagringstid.

Extra tillbehör

För skarvning av 3 st 1-ledarkablar mot 1 st 3-ledarkabel skall SMXB kompletteras med 1 st tätning typ STOP.

Beställs separat

- Skarvhylsor för ledare typ SH-SKR
- Skarvhylsor för skärm
- Svetsutrustning och svetspatroner vid svetsning1)

Exempel:

Vid skarvning av 500 mm² Al-ledare mot Cu-ledare väljer man svetsutrustning 5209,1270,0.

Val av svetsutrustning vid Al-ledare mot ledare eller toppbult i Al eller Cu.

Beställs separat vid skarvning av 3 st 1-ledare mot 1 st 3-ledare

- Tjärpapp 1 st IA 2502
- Grentätning 1 st STOP 1 eller STOP 2 1-ledaren = Ø A
- Skarvhylsa 1 st SH-SKR

Storleken närmast större än 2 x skärmarean för respektive kabelarea

- Passar alla kabeldimensioner
- Enkelt att skarva kablar av olika dimensioner
- Aktivt tryck