



## TXXP 1kV



### ELpex

#### Koblingskabel med kobberleder

Max ledertemperatur : 90°C  
 Driftspenning Uo/U : 0,6/1kV  
 Cenelec betegnelse : N1XV-R(K)

#### Bruksområde

"Dobbeltisolert" koblingskabel. For installasjoner utendørs og innendørs. Tillatt i alle rom, unntatt eksplosjonsfarlige. Tillatt i jord, hvis den gis ekstra beskyttelse. Anbefales brukt i koblingsanlegg, transformatorer, som batterikabel o.l. Oppfyller kravene til jord- og kortslutningssikker kabel.

#### NORMER

**Konstruksjon** : NEK 536  
**Selvslukkende** : IEC 60332-1  
**Halogenfri** : Nei

#### GODKJENNINGER

**NEMKO**  
**CE-merket, oppfyller LVD**

### OPPBYGGING

<b>Leder</b>		Flertrådet eller mangetrådet kobber
<b>Isolasjon</b>		PEX (tverrbundet Polyetylen)
<b>Kappe</b>		PVC
<b>Farge</b>		Sort
<b>Merking</b>		Utvendig merket typebetegnelse og dimensjon
<b>Leveringsform</b>		Trommel

### DIMENSJONER

Rev.8.

Tverrsnitt mm <sup>2</sup>	Leder-type *)	EAN-nr.	EI-nummer	Diameter over leder ca. mm.	Ytre diameter ca.mm	Vekt pr 1000 m ca kg	Lev. lengde m
<b>Kobber</b>							
1 x 150	FR	7021524409998	1020123	15,9	23	1600	500
1 x 240	MR	7021524410017	1020124	20,6	28	2380	500
1 x 300	MR	7021524410048	1020125	22,5	30	2940	500
1 x 400	MR	7021524410062	1020126	28,4	36	3970	500

\*) FR = Flertrådet rund Cu  
 MR = Mangetrådet rund Cu

Lev.form og lev.lengde kan bli forandret.  
 Ikke alle dimensjoner lagerføres.