

**Nomex® -Schaltlitzen**

(Lieferbarkeit ab Lager unter Vorbehalt)

® eingetragenes Warenzeichen Du Pont

**Material:**

- 1 - verzinnter Kupferleiter
- 2 - Polyesterfolie
- 3 - Nomex® -Band
- 4 - Polyestergerne mit Polyurethanlackierung

**Wärmeklasse:**

F (155°C), kurzfristig bis 180°C

**Technische Eigenschaften :**

Prüfspannung: 2000 V  
 Betriebsspannung: 500 V  
 Durchschlagsfestigkeit: 4 kV hohe mechanische Beständigkeit  
 gute Verträglichkeit mit allen gängigen Imprägnier Mitteln  
 weitgehende Verträglichkeit mit Freon

**Aufmachung:**

0,25 - 1,50 mm<sup>2</sup>                      Ringe zu 100 Metern  
 2,50 - 35,00 mm<sup>2</sup>                    Ringe zu 50 Metern  
 ab 50 mm<sup>2</sup>                              Ringe zu 25 Metern

**Abmessungen, technische Daten:**

Stamm- nummer	Kupferleiter		Isolation		Gesamt- gewicht	Grundfarbe weiss mit farbigen Kennfäden						
	Quer- schnitt	Drahtzahl x Nenn- Ø	Nenn-Ø	Aussen-Ø		RT	BL	SW	WS	GN	GE	BR
<b>SLNO0025</b>	0,25	14 x 0,15	0,7	1,5	3,9	◆	◆	◆	◆	◆	*	*
<b>SLNO0050</b>	0,50	16 x 0,20	0,9	1,7	6,4	◆	◆	◆	◆	-	*	*
<b>SLNO0075</b>	0,75	24 x 0,20	1,2	2,0	8,9	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO0100</b>	1,00	32 x 0,20	1,3	2,1	11,6	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO0150</b>	1,50	30 x 0,25	1,6	2,4	16,0	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO0250</b>	2,50	50 x 0,25	2,0	3,1	26,4	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO0400</b>	4,00	56 x 0,30	2,6	3,6	41,0	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO0600</b>	6,00	84 x 0,30	3,6	4,1	60,0	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO1000</b>	10,00	80 x 0,40	4,8	6,1	115,0	◆	◆	◆	◆	◆	◆	*
<b>SLNO1600</b>	16,00	126 x 0,40	6,0	7,8	190,0	*	*	*	◆	*	*	*
<b>SLNO2500</b>	25,00	196 x 0,40	7,5	10,1	323,5	*	*	*	◆	*	*	*
<b>SLNO3500</b>	35,00	276 x 0,40	8,8	12,0	423,5	*	*	*	◆	*	*	*
<b>SLNO5000</b>	50,00	396x 0,40	10,7	13,2	590,6	*	*	*	◆	*	*	*
<b>SLNO7000</b>	70,00	360 x 0,50	12,8	16,3	805,1	*	*	*	◆	*	*	*
<b>SLNO9500</b>	95,00	485 x 0,50	14,8	18,0	1089,8	*	*	*	◆	*	*	*

\* auf Anfrage

◆ ab Werkslager

**Artikelnummer:**

Beispiel: SLNO0150SW

SLNO015 = Stammnummer

0 SW = Farbe schwarz