

Nomex®-Schaltlitzen

® eingetragenes Warenzeichen Du Pont

Material: 1 - verzinnter Kupferleiter
2 - Polyesterfolie
3 - Nomex®-Band
4 - Polyestergerüst 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
Imprägniermitteln
weitgehende Verträglichkeit mit Freon

Aufmachung: 0,25 - 1,50 mm² Ringe zu 100 Metern
2,50 - 35,00 mm² Ringe zu 50 Metern
ab 50 mm² Ringe zu 25 Metern



Abmessungen, technische Daten:

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

● ab Lager

* auf Anfrage

◆ ab Werkslager

Artikelnummer: Beispiel: SLNO0150SW
SLNO0150 = Stammnummer
SW = Farbe schwarz