



NSHXAFÖ

Halogenfri gummiisolerad kopplingskabel

- Halogenfri
- Tål hög mekanisk påfrestning
- UV och ozon beständig
- Oljebeständig enl. EN 60811-2-1
- Dubbelisolerad
- Flambeständig

Halogenfri dubbelisolerad kopplingskabel. Har en inner- och yttermantel som tål hög mekanisk belastning. Kortslutnings- och jordfelsäker upp till 1000V. För installationer i bussar, tåg och i kopplingskåp. Lämpar sig även för anslutning av rörliga enheter.

Specifikation

TILLVERKNINGSNORM	DIN VDE 0250-606, VDE 0295, IEC 60228
MÄRKSPÄNNING UO/U	1,8/3kV
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 5 = mångtrådig
MATERIAL LEDARE	Förtent koppar
LEDARISOLERING	Halogenfri gummi
YTTERMANTEL	Halogenfri gummi
FÄRG PÅ YTTERMANTEL	Svart
BÖJRADIE FAST FÖRLÄGGNING	6 x kabeldiametern
BÖJRADIE RÖRLIG FÖRLÄGGNING	10 x kabeldiametern
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-40°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+80°C
MIN TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	-25°C
MAX TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	+80°C

PROVSPÄNNING	6000V
LEDARRESISTANS	Se teknisk info
MAX TEMPERATUR LEDARE	+90°C
RÖKUTVECKLING	IEC 61034
BRANDSPRIDNINGSKLASS	IEC 60332-1

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH AREA MM ²	YTTERMÅTT (MIN - MAX) MM	KABELVIKT KG/100M
N7631010	1x1,5	5,7 - 7,0	4,7
N7632010	1x2,5	6,2 - 7,5	6
N7633010	1x4,0	6,7 - 9,0	7,7
N7634010	1x6,0	7,2 - 9,5	10,5
N7635010	1x10,0	8,6 - 11,0	14,9
N7636010	1x16,0	10,7 - 13,0	22,2
N7637010	1x25,0	12,9 - 15,0	33,3
N7638010	1x35,0	13,6 - 16,5	42,5
N7639010	1x50,0	15,6 - 18,0	57,6
N7639110	1x70,0	17,4 - 20,5	77
N7639210	1x95,0	20,3 - 24,0	100,2
N7639310	1x120,0	21,5 - 26,0	125,5
N7639410	1x150,0	23,4 - 28,0	155,3
N7639510	1x185,0	24,5 - 31,0	185,3
N7639610	1x240,0	28,9 - 34,5	249
N7639710	1x300,0	31,6 - 38,0	298,5