



Novotronic J-Y(St)Y-Lg

PVC-mantlad folieskärmad telesignalkabel

- Telesignalkabel för analoga och digitala system

Telesignalkabel för analoga och digitala system. Kabeln har parvis tvinnade ledare, vilket minskar signalstörningar mellan ledarna. Kabeln är avsedd för fast förläggning inom- eller utomhus.

Rätt till ändringar förbehålles

Specifikation

TILLVERKNINGSNORM	VDE 0815
MÄRKSPÄNNING UO/U SIGNAL	300V
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 1 = entrådig (solid ledare)
MATERIAL LEDARE	Koppar
LEDARISOLERING	PVC
LEDARFÄRG/LEDARMÄRKNING	Färgmärkta
BANDAGE	Polyesterfolie
SKÄRM	Aluminium/polyester folie med förtent biledare
YTTERMANTEL	Special PVC
FÄRG PÅ YTTERMANTEL	Grå RAL 7032
BÖJRADIE FAST FÖRLÄGGNING	15 x kabeldiametern
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-30°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+70°C
PROVSPÄNNING	800V
ISOLATIONSRESISTANS	>100 MOhm x km
SLINGRESISTANS	Ø 0,6mm max, 130 Ohm/km, Ø 0,8mm max 73,2 Ohm/km
KAPACITIV KOPPLING	100 nF/km vid 800Hz
BRANDSPRIDNINGSKLASS	IEC 60332-1

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH Ø MM	YTTERDIAMETER MM	KABELVIKT KG/100M
N7822010	1x2x0,8	5,5	3,8
N7822020	2x2x0,8	6,1	5,4
N7822030	3x2x0,8	8	7,7
N7822040	4x2x0,8	8,7	9,4
N7822050	5x2x0,8	9,4	11,4
N7822060	6x2x0,8	10,1	13,5
N7822080	8x2x0,8	10,2	15,4
N7822100	10x2x0,8	13,1	20,5
N7822120	12x2x0,8	13,5	23,5
N7822160	16x2x0,8	14,8	29,9
N7822200	20x2x0,8	15,6	35,2
N7822240	24x2x0,8	18,4	43,7
N7822300	30x2x0,8	19,4	52,2
N7822400	40x2x0,8	20,9	66,3
N7822500	50x2x0,8	23,7	83,2
N7822600	60x2x0,8	25,8	97,8
N7822800	80x2x0,8	28,8	128,8
N7822990	100x2x0,8	36,5	190