



## Novotronic J-H(St)H-Bd

### Halogenfri folieskärmad telesignalkabel

- Halogenfri
- Miljövänlig

Telesignalkabel för analoga och digitala system i halogenfritt utförande. Kabeln har parvis tvinnade ledare, vilket minskar signalstörningar mellan ledarna. Kabeln är avsedd för fast förläggning inom- eller utomhus. Kabeln är miljövänlig och kan återvinnas helt.

*Rätt till ändringar förbehålles*

## Specifikation

TILLVERKNINGSNORM	VDE 0815
MÄRKSPÄNNING UO/U SIGNAL	300V
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 1 = entrådig (solid ledare)
MATERIAL LEDARE	Koppar
LEDARISOLERING	Halogenfri blandning
LEDARFÄRG/LEDARMÄRKNING	Färgmärkta
BANDAGE	Polyesterfolie
SKÄRM	Aluminium/polyester folie med förtent biledare
YTTERMANTEL	Halogenfri blandning
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	120 nF/km vid 800Hz

## Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH Ø MM	YTTERDIAMETER MM	KABELVIKT KG/100M
N7792020	2x2x0,8	6,8	6,8
N7792040	4x2x0,8	9,1	13,5
N7792060	6x2x0,8	9,6	15
N7792100	10x2x0,8	11,2	23
N7792200	20x2x0,8	16	50
N7792300	30x2x0,8	17,8	59
N7792400	40x2x0,8	19,5	78
N7792500	50x2x0,8	21,4	97
N7792600	60x2x0,8	23,2	110
N7792800	80x2x0,8	30,1	146
N7792990	100x2x0,8	32	180