



FRX-ST

Högflexibel skärmad PVC-mantlad UV beständig släpkedjekabel.

Högflexibel skärmad UV beständig styrkabel för användning i släpkedja. UL/CSA AWM certifiering.

Specifikation

GODKÄNNANDE	UL/CSA AWM
MÄRKSPÄNNING ENLIGT UL/CSA	≤ 1mm ² 300V ≥ 1,5mm ² 1000V
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 6 = extra mångtrådig
MATERIAL LEDARE	Koppar
LEDARISOLERING	PVC
SKYDDSLEDARE	Grön/Gul
SKÄRM	Fläta av förtent koppartråd
SKÄRMENS TÄCKNINGSGRAD	≥ 85%
YTTERMANTEL	PVC
FÄRG PÅ YTTERMANTEL	Svart
BÖJRADIE FAST FÖRLÄGGNING	4 x kabeldiametern
BÖJRADIE RÖRLIG FÖRLÄGGNING	7,5 x kabeldiametern
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-40°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+80°C
MIN TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	-5°C
MAX TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	+80°C
BRANDSPRIDNINGSKLASS	IEC 60332-1, UL1581 VW1, CSA FT1

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH AREA MM ²	YTTERDIAMETER MM	KABELVIKT KG/100M
N8338450	4G0,5	6,2	5,8
N8338460	12x0,5	8,6	14,7
N8338470	2x0,75	5,7	6
N8338480	5G0,75	7,4	8,8
N8338490	7G0,75	8,7	13,9
N8338500	12G0,75	10,2	20,5
N8338510	18G0,75	11,7	30,3
N8338520	2x1	6,2	6,7
N8338760	3G1	6,8	8,2
N8338530	4G1	7,5	9,7
N8338540	7G1	9,4	14,6
N8338550	10G1	12,2	23
N8338560	12G1	10,9	22,5
N8338570	25G1	15,9	47
N8338700	3G1,5	7,7	10
N8338580	4G1,5	8,6	15,1
N8338590	5G1,5	9,7	17
N8338600	7G1,5	11,3	23,5
N8338610	12G1,5	13,1	29
N8338620	18G1,5	16,2	49,3
N8338630	4G2,5	10,8	20,5
N8338640	5G2,5	11,7	28
N8338650	7G2,5	13,4	38,6
N8338660	12G2,5	17,5	49
N8338740	4G4	12,3	31,5
N8338750	4G6	14	42,5