



M2XCH

Halogenfri skärmad kraft- och styrkabel

- Skärmad
- Halogenfri
- Maringodkänd

Halogenfri skärmad kraft- och styrkabel för fast installation i fartyg. Även godkänd för förläggning på fartygsdäck.

Specifikation

TILLVERKNINGSNORM	IEC 60092/353, IEC 60092/350-351-359
GODKÄNNANDE	BV, CRS, DNV, LR, NK
MÄRKSPÄNNING UO/U	0,6/1kV
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 5 = mångtrådig
MATERIAL LEDARE	Koppar
LEDARISOLERING	XLPE
LEDARFÄRG/LEDARMÄRKNING	HD 308 S2 (1-ledare: Svart, 2-ledare: Brun, Blå, 3-Ledare: Brun, Svart, Grå alt. Gulgrön, Blå, Brun, 4-ledare: Brun, Svart, Grå, Blå alt. Gulgrön, Brun, Grå, Svart, 5-ledare: Nummermärkta alt. Gulgrön, Brun, Grå, Svart, Blå, ≥7-ledare: Nummermärkta ledare)
SKÄRM	Fläta av koppartråd
YTTERMANTELEN	SHFI
FÄRG PÅ YTTERMANTELEN	Svart
BÖJRADIE FAST FÖRLÄGGNING	8 x kabeldiametern
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-40°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+90°C
HALOGENFRI ENLIGT	IEC 60754/1-2

RÖKUTVECKLING IEC 61034/1-2 (DIN EN 50268/1-2)

BRANDSPRIDNINGSKLASS IEC 60332-1, IEC 60332-3-22

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH AREA MM ²	YTTERDIAMETER MM	KABELVIKT KG/100M
N2581110	1x35	12,8	38,7
N2581120	1x70	17,4	77,6
N2581130	1x120	21,1	128,3
N2581140	1x185	25,6	205,91
N2581150	1x240	28,9	248,24
N2581160	2x1,5	8,9	7,25
N2581170	2x2,5	9,8	9,59
N2581180	2x4	10,8	13,12
N2581190	2x6	12,1	20,49
N2581200	2x16	17,1	42,75
N2581610	2x25	23,3	103,4
N2581620	2x35	25,3	129,6
N2581210	3x1,5	9,4	8,78
N2581220	3G1,5	9,4	8,78
N2581230	3x2,5	10,3	12,35
N2581240	3G2,5	10,3	12,35
N2581250	3x4	11,6	17,25
N2581260	3G4	11,6	17,25
N2581270	3x6	12,8	23,2
N2581280	3G6	12,8	23,2
N2581290	3x10	15,7	39,95
N2581300	3x16	18,1	58,87
N2581670	3x25	24,9	17,2
N2581560	3G25	24,9	17,2
N2581570	3x50	30,9	215,8
N2581580	3x70	36,7	313
N2581590	3x95	40,3	389,6
N2581600	3x120	45,2	491,9
N2581310	4x1,5	10,2	10,16
N2581320	4G1,5	10,2	10,16
N2581330	4x2,5	11,5	15,19

N2581340	4G2,5	11,5	15,19
N2581350	4x4	12,7	25,2
N2581360	4G4	12,7	25,2
N2581370	4x6	14,6	33,5
N2581380	4G6	14,6	33,5
N2581390	4x10	17,5	50,64
N2581400	4G10	17,5	50,64
N2581410	4x16	20,1	75,56
N2581420	4G16	20,1	75,56
N2581630	4x25	27,4	156,1
N2581640	4x50	34,5	271,9
N2581650	4x70	40,3	387,6
N2581660	4x95	45	492,2
N2581430	5x1,5	11,2	12,74
N2581440	5G1,5	11,2	12,74
N2581450	5x2,5	12,5	21,22
N2581460	5G2,5	12,5	21,22
N2581470	5G4	14,4	28,2
N2581480	5G16	22,2	92,97
N2581490	7x1,5	12	19,06
N2581500	7x2,5	14	26,83
N2581510	10x1,5	15,5	24,24
N2581520	12x1,5	16	28,76
N2581530	16x1,5	17,9	35,42
N2581540	19x1,5	18,6	39,61
N2581550	24x1,5	21,7	50,23