

## Kontrollkabel

### ANVÄNDNING

För kontroll- manöver- och signaländamål. Fast förläggning, inom- och utomhusbruk.

Skärmen ger god skydd mot beröring och rimlig skydd mot yttre elektriska störningar.

Högsta tillåtna ledartemperatur:

- i kontinuerlig drift: 70 °C
- vid kortslutning (max. 5 s): 160 °C

Lägsta rekommenderade kabeltemperatur vid förläggning: -15 °C

### KONSTRUKTION

Ledare	Entrådig glödgd koppar
Isolering	Svart blyfri PVC med siffermärkning
Fyllnadsmantel	Blyfri PVC
Skärm	Ett lager runda koppartrådar med kopparmotspiral
Mantel	Svart, blyfri och hal PVC

### MÄRKNING

Prysmian, produktens namn, tillverkningsår, materialmärkning av mantel, metermärkning

### STANDARD

SFS 3713  
HD 21.1-2

### CERTIFIKAT/GODKÄNNANDE

CE

### MÄRKSPÄNNING

U<sub>o</sub>/U = 450/750 V



<i>Produktens namn</i>		MCMO 7x1,5	MCMO 12x1,5	MCMO 19x1,5	MCMO 27x1,5	MCMO 37x1,5
EAN-kod	(SSTL-nummer) 64 100+	06 045 22-8	06 045 23-5	06 045 24-2	06 045 25-9	06 045 26-6
Tullkod	85 44 59 20					
<b>KONSTRUKTIONSDATA</b>						
Ytterdiameter (1)	mm	15	18	20	25	27
Vikt (1)	kg/km	320	460	615	860	1150
<b>LEVERANSINFORMATION</b>						
Levanslängd	m	1000	1000	1000	1000	1000
Standardtrumma		K11	K12	K12	K14	K14
Massa (kabel+trumma)	kg	375	550	705	975	1265
<b>MEKANISKA DATA (2)</b>						
Minsta böjningsradie	m	0,14	0,18	0,20	0,24	0,27
<b>ELEKTRISKA DATA (2)</b>						
DC-resistans 20°C max.						
ledare	Ω/km	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1
skärm	Ω/km	3,08	3,08	3,08	3,08	2,60

<i>Produktens namn</i>		MCMO 7x2,5	MCMO 12x2,5	MCMO 19x2,5
EAN-kod	(SSTL-nummer) 64 100+	06 045 32-7	06 045 33-4	06 045 34-1
Tullkod	85 44 59 20			
<b>KONSTRUKTIONSDATA</b>				
Ytterdiameter (1)	mm	17	21	24
Vikt (1)	kg/km	440	640	900
<b>LEVERANSINFORMATION</b>				
Levanslängd / trumma	m	1000	1000	1000
Standardtrumma		K11	K12	K14
Massa (kabel+trumma)	kg	440	640	900
<b>MEKANISKA DATA (2)</b>				
Minsta böjningsradie	m	0,16	0,20	0,24
<b>ELEKTRISKA DATA (2)</b>				
DC-resistans 20°C max.				
ledare	Ω/km	7,41	7,41	7,41
skärm	Ω/km	3,08	3,08	3,08

(1) Approximativt värde

(2) Se tabellvärdenas förutsättningar i Allmän produktinformation.