



## POWER & CONTROL cables without screen

### STANDARDS

**Producto** IEC 60228

**Instalación** IEC 60092-350; IEC 60092-353; IEC 60092-360

**Ensayo a;** IEC 60332-1; IEC 60332-3-22; IEC 60754-1; IEC 61034

**Reference:** 10283000

### CONTACT

Market information  
[industryprojects.business@lynxgroup.com](mailto:industryprojects.business@lynxgroup.com)



Flexibilidad del conductor  
**Flexible, Clase 5**



Libre de halógenos  
**IEC 60754-1**



Tensión nominal de servicio U<sub>0</sub>/U  
**0.6/ 1 (1.2) kV**



No propagador del incendio  
**EN IEC 60332-3-22 (cat A)**



No propagación de la llama  
**IEC 60332-1**



Densidad de los humos  
**IEC 61034**



Corrosividad de los gases  
**Baja IEC 60754-2**



Temp. ambiente de utilización  
**-30 ... 80 °C**

**CHARACTERISTICS****Características de construcción**

Material del conductor	Cobre desnudo
Aislamiento	XLPE
Flexibilidad del conductor	Flexible, Clase 5
Forma del conductor	Circular
Material of filler / inner sheath	Filler if necessary
Cubierta exterior	Poliiolefina
Libre de halógenos	IEC 60754-1
Color de cubierta	Negro
Con conductor amarillo/verde	No

**Características dimensionales**

Número de conductores	3
Sección del conductor	185 mm <sup>2</sup>
Diámetro exterior nominal	- mm
Diámetro exterior mínimo	47,0 mm
Diámetro exterior máximo	54,0 mm
Peso aproximado	5718 kg/km

**Características eléctricas**

Permissible short circuit current	26 kA
Intensidad admisible al aire libre	26 A
Resistencia máxima del conductor en CC a 20° C	0,106 Ohm/km
Tensión nominal de servicio U <sub>0</sub> /U	0.6/ 1 (1.2) kV

**Características de uso**

No propagador del incendio	EN IEC 60332-3-22 (cat A)
No propagación de la llama	IEC 60332-1
Densidad de los humos	IEC 61034
Corrosividad de los gases	Baja IEC 60754-2
Temperatura ambiente de utilización (rango)	-30 ... 80 °C
Temperatura máxima del conductor	90 °C

**OTHER CHARACTERISTICS****Test Voltage**

AC between cores..... 3.5 kV AC

**Minimum bending radius for fixed installations MPRX®**

- cable diameter ≤ 25 mm..... 4 x outer diameter
- cable diameter > 25 mm..... 6 x outer diameter

**Minimum bending radius for fixed installations MPRX® FLEXISHIP®..... 4 x outer diameter**