

FL – PVC – unsupported, without Data Elements

Baja elevación - altura de recorrido máximo 80m



Plano según el artículo número 148779 - Tipo 6777-F



Description

Cable de suspensión de ascensores de interior y panorámicos.

Impresión de aplicaciones

Para cumplir con los procedimientos de instalación correctos, por favor, consulte el manual de instalación de Datwyler que está disponible por separado.

Construcción

Color de la funda exterior	gris
Core flexible	clase 5
Core insulation	PVC
Material exterior de la vaina	PVC
Supporting members	ninguno

Propiedades generales

Core	black, white numbered, G = with green-yellow core(s), JIF compliant types with different colours
Temperatura de funcionamiento	-15 °C - +70 °C

Propiedades eléctricas

Rated voltage Uo/U	de acuerdo con la tabla
--------------------	-------------------------

Propiedades mecánicas

Acceleration	0,8 m/s ²
Maximum free suspension	45 m
Maximum running speed	4 m/s
Maximum travelling height	80 m
Recommended loop diameter	de acuerdo con la tabla, tolerancia -50/+100 mm

Estándares

Estándar para cables flexibles de control de ascensores	EN 50214
---	----------

Versions

Número de material	Producto	Superficie seccional transversal [n x mm ²]	Tensión nominal [V]	Loop [mm]	Suspension device	Supporting members	Elementos de datos	Color de la funda exterior	Dimensiones exteriores	Prop. CU [kg/km]	Peso [kg/km]
148775	6777-F	4 G 0.75	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.5 mm x 13.0 mm	29	89
148776	6777-F	6 G 0.75	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.3 mm x 18.7 mm	43	133
148777	6777-F	12 G 0.75	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.3 mm x 34.0 mm	87	250
155412	6777-F	16 G 0.75	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.3 mm x 44.7 mm	115	336
148779	6777-F	18 G 0.75	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.3 mm x 49.3 mm	130	375
148780	6777-F	20 G 0.75	300/500	300	LZ 1009	none	none	gris	4.3 mm x 55.2 mm	144	419
148833	6777-F	24 G 0.75	300/500	300	LZ 1009	none	none	gris	4.3 mm x 65.6 mm	173	501
185282	6488-F	40 x 0.75	300/500	450	LZ 1009	none	none	gris	9.4 mm x 57.2 mm	309	951
185283	6488-F	60 x 0.75	300/500	500	LZ 1010	none	none	gris	10.5 mm x 79.9 mm	446	1.445
148784	6777-F	12 G 1.00	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.4 mm x 35.3 mm	115	288
154005	6777-F	18 G 1.00	300/500	300	LZ 1006	none	none	gris	4.4 mm x 51.1 mm	173	426
148786	6777-F	20 G 1.00	300/500	300	LZ 1009	none	none	gris	4.4 mm x 57.6 mm	192	476
148814	6777-F	24 G 1.00	300/500	300	LZ 1009	none	none	gris	4.4 mm x 68.4 mm	230	574

Sujeto a modificaciones técnicas

A partir de 2020-12-15 10:02:46