

FH Module Concept – PVC

Gran altura - altura de recorrido máximo de 400m



Plano según el número de artículo 185372 - Tipo 8847-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	ST = Acero, diámetro en [mm]

Propiedades generales

Coax	gris
Core	black, white numbered, G = with green-yellow core(s)
Optical fibres	orange 50 Mm, grey 62.5 Mm
Pair/quad	various colours or black with white numbers
Temperatura de funcionamiento	-15 °C - +70 °C

Propiedades eléctricas

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

Propiedades mecánicas

Acceleration	1,2 m/s ²
Maximum free suspension	220 m
Maximum running speed	12 m/s
Maximum travelling height	400 m
Recommended loop diameter	aprox. 600 mm, Tolerancia -50/+150 mm

Estándares

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

Versions

Número de material	Producto	Color de la funda exterior	Prop. CU [kg\km]	Peso [kg \ km]
184646	8847-F	gris	448	1.439
185372	8847-F	gris	629	1.938
186276	8858-F	gris	698	1.985
188337	8680-F	gris	513	1.577

Sujeto a modificaciones técnicas

A partir de 2020-12-15 10:04:49