



MARCA
TELEVES

REF
TLV214118

EAN / GTIN
8424450212165



Especificaciones técnicas

Retardante de llama según IEC 60332-1-2	Si
Apto para instalación subterránea	No
Baja emisión de humos según EN IEC 61034-2	Si
Blindado	Si
Blindaje/refuerzo	Pantalla con solapa
Clase de conductor interno	Clase 1 = rígido de 1 hilo
Clase de reacción al fuego según EN 13501-6	Dca
Color de cubierta exterior	Negro
Diámetro del conductor exterior	0.11 mm
Diámetro del conductor interior	1.13 mm
Diámetro exterior aprox.	6.6 mm

Dieléctrico	Espuma de polietileno expandido (PE)
Especificación del material de cubierta	Otros
Forma del conductor externo	Lámina + trenzado
Libre de halógenos según EN 60754-1/2	Si
Material de cubierta	Otros
Material del conductor exterior	Cobre
Material del conductor interior	Cobre
Número de capas de pantalla	2
Número de capas de revestimiento	2
Radio de curvatura mín. permitido, instalación fija	33 mm
Reacción al fuego según EN 13501-6: Acidez	a1
Reacción al fuego según EN 13501-6: Gotas/partículas inflamables	d2
Reacción al fuego según EN 13501-6: Producción de humo	s2
Refuerzo de material	Cobre
Resistencia a ondas	75 Ohm
Resistente a UV	No
Retardante de llama según IEC 60332-1-2	Si
Sin halógenos según EN IEC 60754-2	Si
Sin halógenos según IEC 60754-1	Si
Superficie del conductor exterior	Descubierto
Superficie del conductor interior	Descubierto

Temperatura ambiente admisible del cable después del montaje sin vibración

-25~70 °C

Temperatura exterior del cable permitida durante el cableado/manipulación

-25~70 °C



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.