

AZX6CABLEBUSHF

Cable bus Airzone libre de halógenos

Descripción

Cable flexible apantallado y trenzado libre de halógenos de 4 hilos, que tiene como fin la transmisión de datos, señales analógicas y digitales y la alimentación de los distintos elementos de Airzone. Se sirve en rollos de 100 m.



Datos Técnicos

Sección	Comunicación: 2 x 0,22 mm ² ; trenzado y apantallado (Azul-Verde) Alimentación: 2 x 0,50 mm ² (Rojo-Negro)
Tensión de servicio	250 V
Tensión de prueba	1000 V
Resistencia máxima a 20°C	0,5 mm ² : 39 Ω/km 0,22 mm ² : 82,7 Ω/km
Temperatura de servicio	-15°C a 70°C
No propagador de la llama	UNE-EN 50265 / IEC 60332-1
No propagador de incendio	UNE-EN 50266/ IEC 60332-3
Libre de halógenos	UNE-EN 50267-2-1 / IEC 60754-1
Baja opacidad de humos	UNE-EN 50268 / IEC 61034
Baja corrosividad de gases	IEC 60754-2
Materiales	Conductor: Cobre recocido Aislamiento: Poliolefina LSZH Pantalla: Cinta de poliéster + hilo de drenaje + cinta de aluminio Cubierta exterior: Poliolefina LSZH
Clasificación CPR	B2 _{ca} -s1a, d1, a1 (EN50575:2014+A1:2016)