

AZX8CABLEBUS [10/15/100/500]

Cabo de barramento Airzone

Descrição

Cabo flexível blindado e trançado para transmissão de dados, sinais analógicos e digitais e alimentação dos distintos elementos Airzone. Disponível em rolos de 10, 15, 100 e 500 m.



Dados técnicos

Secção	Comunicação: 2 x 0,22 mm ² ; trançado e blindado (azul-verde) Alimentação: 2 x 0,50 mm ² (vermelho-preto)
Condutor	0,5 mm ² : Cobre polido classe 5 s/UNE EN 60228 0,22 mm ² : Cobre polido (7 x 0,20 mm)
Isolamento	0,5 mm ² : PVC/A Ø1,9 mm 0,22 mm ² : PVC/A Ø1 mm
Tensão de serviço	300 V
Tensão de prova c.a.	1000 V
Intensidade máxima admissível	3,5 A (Ø 0,5 mm ²)
Resistência máxima a 20°C	0,5 mm ² : 39 Ω/Km 0,22 mm ² : 82,7 Ω/Km
Materiais	Condutor: Cobre polido Isolamento: PVC/A Revestimento exterior: PVC/ST2 Blindagem geral: Poliéster + Drenagem de cobre estanhado + Alumínio/Poliéster
Classificação CPR	E _{ca} (EN50575:2014+A1:2016)