

Globaal afgeschermd kabel voor Europese Installatie Bus (EIB). Te gebruiken zowel in droge, vochtige als natte omgeving, ook in openlucht (afgeschermd van de zon).

Câble à faradisation globale pour installations Européennes Bus (EIB). Utilisation dans des environnements secs, humides, mouillés, également à l'air libre (à l'abri du soleil).

Laag spanning (LS)
Basse tension (BT)

Beschrijving van de kabel / Description du câble

1 Kern / Ame

Massief roodkoper / Cuivre rouge massif

2 Isolatie / Isolation

PVC - Geleiders in paren / Conducteurs en paires
(white/yellow, red/black)

3 Aarding / Fils de terre

0,4 mm Koper vertind / Cuivre étamé

4 Scherm / Ecran

Aluminium-polyethyleenfolie / Ruban d'aluminium-polyéthylène

5 Buitenmantel / Gaine extérieure

PVC groen / vert (RAL 6018)


Technische specificaties / Specification techniques

DC weerstand / résistance DC max. 70 Ohm/km
Isolati weerstand / résistance d'isolation min. 100 Ohm/km
Bedrijfsspanning (U_e) / tension de service (U_e) max. 150V
Ø ± 6 mm

Fire performance

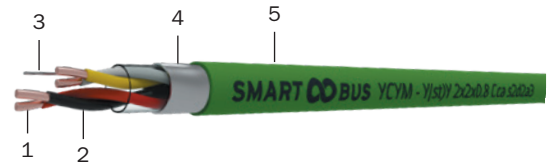
EN 50575, EN 50399, EN 50267, EN 60 332 1

Markering / Marquage

B-CABLES SMART  BUS YCYM 2x2x0.8 (2p) EN 50575 C_{ca} s2d2a3
DOP-TTKS009 CE ROHS batchnr date No 0001m

Normen / Normes

HD 60 364
EN 50575 C_{ca} s2d2a3



Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble

