

Gepaarde-getwiste niet afgeschermdre halogeenvrije telefoniekabel voor binnen installaties.
Câble téléphonique sans halogène à paires torsadées, non blindé pour installations intérieures.

Laag spanning (LS)
Basse tension (BT)

Beschrijving van de kabel / Description du câble

1 Geleiders / Conducteurs:

Stevige vertinde geleider / Conducteur étamé robuste

2 Isolatie / Isolation:

Halogeenvrije isolatie / Isolation sans halogène

3 Aarde draad / Fil de Terre:

Halogeenvrij geïsoleerd massief vertind koper /
Cuivre étamé isolé sans halogène

4 Wikkelband / Ruban d'emballage:

Polyesterband / Ruban polyester

5 Buitenmantel / Gaine extérieure:

Halogeenvrije groene buitenmantel /
Gaine extérieure verte sans halogène


Brandprestaties / Performances au feu

EN 60332 1, EN 50399, EN 60754-2, EN 61034

Technische specificaties / Specifications techniques

DC weerstand / résistance DC 20 °C/130 Ohm/km
Isolatieweerstand / résistance d'isolation 100 MOhm x km
Capaciteit in dienst / capacité de service à 800 Hz max 100 nF/km
Bedrijfsspanning / tension de service max 150 V
Onderbrekingstest / essai de claquage 1000 VAC, 2 min.

Markering / Marquage

B-CABLES SMART  TEL GGT 40X2X0,6 LSOH EN 50575 C_{ca}s1d2a1
DOP-BCAXXX DATE BATCH NO CE ROHS METER MARKING

Normen / Normes

HD 60 364 / a1 / EN 60754-2 / s1 / EN 61034 /
EN 50575 C_{ca}s1d2a1 / EN 60216 /
UV: ISO 4892-2 / EN 50289-4-17 750H

Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble



Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal paren / Nombre de paires

0 0,5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 200 300 400 500 600 700 800

Sectie / Section 0,60 mm

