

J-H(St)H

CÂBLES RIGIDES MULTIPAIRES FARADISÉS SANS HALOGÈNE POUR INSTALLATIONS INTÉRIEURES
 STIJVE MEERPARIGE AFGESCHERMDE HALOGEENVRIJE KABELS VOOR BINNENINSTALLATIES



DESCRIPTION :

- âme : massive, cuivre rouge (\varnothing 0,8 mm = +/- 0,50 mm²)
- isolation : mélange polymère sans halogène coloré
- torsadage : par paire
- faradisation globale : feuille ALU/PET
- fil de masse : cuivre étamé (\varnothing 0,6 mm)
- gaine : mélange polymère sans halogène gris (RAL 7032) ou rouge

BESCHRIJVING :

- kern : massief blank, koper (\varnothing 0,8 mm = +/- 0,50 mm²)
- isolatie : gekleurd halogeenvrij polymeermengsel
- wrong : per paar
- globale afscherming : ALU/PET folie
- massadraad : vertind koper (\varnothing 0,6 mm)
- buitenmantel : grijs (RAL 7032) of rode halogeenvrij polymeermengsel

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300 V
- capacité de service : max. 120 nF/km
- résistance d'isolation : 100 M Ω /km
- résistance en boucle : 73,2 Ω /km
- capacité à 800/1.000 Hz : max. 300 pF/100m
- rayon de courbure : 15 x \varnothing extérieur
- température : -5°C → +50°C
- non propagateur de l'incendie selon IEC 60332-3
- faible densité/opacité des fumées selon IEC 61034
- faible acidité/corrosivité des gaz de combustion selon IEC 60754

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300 V
- dienstcapaciteit : max. 120 nF/km
- isolatieweerstand : 100 M Ω /km
- lusweerstand : 73,2 Ω /km
- vermogen bij 800/1.000 Hz : max. 300 pF/100m
- buigingstraal : 15 x buiten- \varnothing
- diensttemperatuur : -5°C → +50°C
- niet brandverstreidend volgens IEC 60332-3
- geringe dichtheid/ondoorzichtigheid van de rook volgens IEC 61034
- geringe zuurheid/corrosiviteit van de verbrandingsgassen volgens IEC 60754

nbre et \varnothing âme aantal en \varnothing kern mm	épaisseur gaine dikte buitenmantel mm	\varnothing extérieur buiten- \varnothing mm	poids gewicht kg/km
2 X 2 X 0,8	1,4	6,8	69
4 X 2 X 0,8	1,4	9,1	112
6 X 2 X 0,8	1,4	9,6	141
10 X 2 X 0,8	1,4	11,2	204
20 X 2 X 0,8	1,4	16,0	370
30 X 2 X 0,8	1,6	17,8	524
40 X 2 X 0,8	1,6	19,5	666
50 X 2 X 0,8	1,6	21,4	810
60 X 2 X 0,8	1,8	23,2	975
80 X 2 X 0,8	2,0	30,1	1.325
100 X 2 X 0,8	2,0	32,0	1.600

COULEURS DES PAIRES
 KLEUREN VAN DE PAREN

sur demande
 op aanvraag