

RE-2Y(St)Y LSLH

CÂBLES MULTIPAIRES FARADISÉS AVEC GAINÉ EN PVC
 MEERPARIGE AFGESCHERMDE KABELS MET PVC MANTEL




DESCRIPTION :

- conducteur : multibrin (classe 2 - IEC 60228), cuivre rouge
- isolation : PE coloré
- torsadage : par paire
- faradisation globale : feuille ALU/PET
- fil de masse : cuivre étamé
- gaine : PVC LSLH noir ou bleu

BESCHRIJVING :

- geleider : meerdradig (klasse 2 - IEC 60228), blank koper
- isolatie : gekleurde PE
- wrong : per paar
- globale afscherming : ALU/PET folie
- massadraad : vertind koper
- buitenmantel : zwarte of blauwe LSLH PVC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300 V
- tension d'essai : 2 kV
- température de service : -20°C → +60°C
- non propagateur de l'incendie selon IEC 60332-3-22
- faiblement halogéné selon IEC 60754-1 (HCL<6%)
- résistant aux huiles selon ASTM D 1047

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300 V
- proefspanning : 2 kV
- diensttemperatuur : -20°C → +60°C
- niet brandverspreidend volgens IEC 60332-3-22
- bevat weinig halogeen volgens IEC 60754-1 (HCL<6%)
- oliebestendig volgens ASTM D 1047

VARIANTES :

RE-2Y(St)YSWAY

- armé par fils d'acier galvanisé

VARIANTEN :

RE-2Y(St)YSWAY

- gewapend met gegalvaniseerde staaldraden

		0,5 mm ²	0,75 mm ²	1,34 mm ²
résistance du conducteur geleidersweerstand	Ω/km	36,7	24,9	14,2
inductance / inductantie	mH/km	0,64	0,6	0,56
atténuation (880Hz) / verzwakking (880Hz)	dB/km	0,9	0,75	0,65
résistance d'isolation / isolatieweerstand	MΩ/km	>5000	>5000	>5000

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
1 x 2 x 0,5	5,6	43
2 x 2 x 0,5	6,1	55
4 x 2 x 0,5	11,2	133
8 x 2 x 0,5	12,4	191
12 x 2 x 0,5	15,9	277
16 x 2 x 0,5	16,2	321
20 x 2 x 0,5	19,5	412
24 x 2 x 0,5	20,9	477

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
1 x 2 x 0,75	5,9	52
2 x 2 x 0,75	6,5	72
4 x 2 x 0,75	11,1	153
8 x 2 x 0,75	13,5	235
12 x 2 x 0,75	15,8	345
16 x 2 x 0,75	18,0	417
20 x 2 x 0,75	22,0	556
24 x 2 x 0,75	20,8	601

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
1 x 2 x 1,34	6,9	75
2 x 2 x 1,34	7,5	101
4 x 2 x 1,34	12,8	205
8 x 2 x 1,34	16,7	387
12 x 2 x 1,34	19,7	538
16 x 2 x 1,34	22,8	694
20 x 2 x 1,34	27,1	895
24 x 2 x 1,34	29,3	940

COULEURS DES PAIRES
 KLEUREN VAN DE PAREN

noir + blanc numérotés
 zwart + wit genummerd