

Câbles de commande et raccordement

H05VV-F

Câble souple en PVC pour installations domestiques



Construction:

Conducteur:	âme multibrins en cuivre nu, classe 5
Isolation:	PVC
Repérage:	selon HD 308 S2
Assemblage:	en couches
Gaine extérieure:	PVC
Couleur de gaine:	grise, autres couleurs sur demande G : grise N : noire B : blanche

Avantages du produit:



- souple
- harmonisé
- conducteur couleur

Données techniques:

Tension nominale:	U ₀ /U 300/500 V
Tension d'essai:	2000 V
Rayon de courbure mini.	
Utilisation fixe:	4 x d
Utilisation mobile:	10 x d
Plage de température	
De service:	-10/+60°C
Mini. d'installation:	+5°C
Comportement au feu:	non propagateur de la flamme selon IEC et/ou EN 60332-1
Euroclasse (RPC):	Eca
Norme de référence:	selon IEC et/ou EN 50525-2-11
Absence de substances dangereuses:	selon directive RoHS de l'Union européenne

Ref.	Nb. de conducteurs x section nominale n x mm ²	ø ext. max. mm	Poids du câble ≈ kg/km
D2520207*	2 x 0,75	7,5	53
D2520210*	2 x 1,00	7,6	60
D2520215*	2 x 1,50	8,7	82
D2520225*	2 x 2,50	10,7	130
D2520307*	3G0,75	7,7	63
D2520310*	3G1,00	8,1	73
D2520315*	3G1,50	9,5	100
D2520325*	3G2,50	11,5	157
D2520407*	4G0,75	8,6	92
D2520410*	4G1,00	9,3	91
D2520415*	4G1,50	10,6	140
D2520425*	4G2,50	12,6	200
D2520507*	5G0,75	9,6	105
D2520510*	5G1,00	10,1	120
D2520515*	5G1,50	11,7	160
D2520525*	5G2,50	14,0	250

Autres dimensions sur demande.
Les valeurs indiquées sont théoriques et sont soumises aux tolérances de fabrication normales.

*Exemples de codes article :
D2520207G H05VV-F 2 x 0,75 mm² gris
D2520207N H05VV-F 2 x 0,75 mm² noir
D2520207B H05VV-F 2 x 0,75 mm² blanc



Noir et blanc sur demande