

INFORMATIONS PRODUITS

Application

Ces câbles sont utilisés comme câble d'énergie et de commande pour les installations de transport, les machines-outils, spécialement pour les engins de levage, les ascenseurs, les porte-grues et porte-conteneurs.

Descriptif du câble

Assemblage : Conducteurs assemblés en parallèle

Propriétés électriques

Tension nominale	U ₀ /U
H05:	300/500 V
H07:	450/750 V
Tension d'essai :	
H05:	2000 V
H07:	2500 V

Caractéristiques

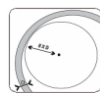


Tenue au feu :
IEC 60332-1

EN 50575 :2014 + A1 :2016 Eca



Température de service :
Statique : - 15° C / + 60° C
Dynamique : - 5° C / + 60° C



Rayon de courbure minimum :
DIN VDE 0298 part 3



Conforme à la directive RoHS






Normes de référence : DIN EN 50214

REF : VVH6-F

Câbles plat souples.

FT3 09/06/2017 FR

Références produits

	 nxmm ²	 mm ext. HxL	 Kg/Km
H05VVH6-F			
H6F12G075	12 G 0,75	3,9 X 31,8 / 4,6 X 32,8	260
H6F8G075	18 G 0,75	3,9 X 46,8 / 4,6 X 48,5	400
H6F20G075	20 G 0,75	3,9 X 51,8 / 4,6 X 53,0	430
H6F24G075	24 G 0,75	3,9 X 61,6 / 4,6 X 63,2	510
H6F5G1	5 G 1	4,2 X 15,7 / 4,8 X 16,3	135
H6F8G1	8 G 1	4,2 X 23,1 / 4,8 X 26,9	220
H6F12G1	12 G 1	4,2 X 34,4 / 4,8 X 35,2	310
H6F18G1	18 G 1	4,2 X 52,2 / 4,8 X 53,4	470
H6F24G1	24 G 1	4,2 X 66,5 / 4,8 X 68,1	600
H6F3X4G1	3 X (4 G 1)	8,4 X 19,7 / 9,0 X 20,3	300
H6F4X4G1	4 X (4 G 1)	8,4 X 23,7 / 9,0 X 25,6	400
H07VVH6-F			
H6F4X15	4 X 1,5	4,8 X 14,5 / 5,6 X 15,1	150
H6F8X15	8 X 1,5	4,8 X 26,8 / 5,6 X 29,0	300
H6F12X15	12 X 1,5	4,8 X 39,0 / 5,6 X 41,4	420
H6F4G15	4 G 1,5	4,8 X 14,5 / 5,6 X 15,1	150
H6F5G15	5 G 1,5	4,8 X 17,4 / 5,6 X 19,0	180
H6F7G15	7 G 1,5	4,8 X 23,9 / 5,6 X 26,0	260
H6F8G15	8 G 1,5	4,8 X 26,8 / 5,6 X 29,0	300
H6F10G15	10 G 1,5	4,8 X 32,5 / 5,6 X 35,0	360
H6F12G15	12 G 1,5	4,8 X 39,0 / 5,6 X 41,4	420
H6F14G15	14 G 1,5	4,8 X 48,0 / 5,6 X 49,5	490
H6F16G15	16 G 1,5	4,8 X 51,3 / 5,6 X 54,0	560
H6F18G15	18 G 1,5	4,8 X 58,0 / 5,6 X 60,2	620
H6F24G15	24 G 1,5	4,8 X 79,0 / 5,6 X 83,0	790

FICHE TECHNIQUE





REF : VVH6-F



Câbles plat souples.

FT3 09/06/2017 FR

Références produits

			
H07VVH6-F			
H6F4G25	4 G 2,5	5,5 X 17,7 / 6,0 X 18,5	210
H6F5G25	5 G 2,5	5,5 X 21,2 / 6,0 X 23,2	260
H6F7G25	7 G 2,5	5,5 X 29,4 / 6,0 X 32,4	380
H6F8G25	8 G 2,5	5,5 X 32,9 / 6,0 X 35,0	405
H6F12G25	12 G 2,5	5,5 X 48,2 / 6,0 X 50,5	620
H6F24G25	24 G 2,5	5,5 X 90,0 / 6,0 X 94,0	1160
H6F4G4	4 G 4	6,4 X 19,7 / 7,0 X 21,3	300
H6F5G4	5 G 4	6,4 X 23,8 / 7,0 X 26,0	380
H6F7G4	7 G 4	6,4 X 33,0 / 7,0 X 38,0	550
H6F12G4	12 G 4	6,4 X 55,5 / 7,0 X 58,5	880
H6F4G6	4 G 6	6,9 X 21,9 / 8,5 X 23,0	390
H6F5G6	5 G 6	6,9 X 26,4 / 8,5 X 31,5	480
H6F7G6	7 G 6	6,9 X 39,5 / 8,5 X 42,5	700
H6F4G10	4 G 10	8,7 X 27,2 / 10,5 X 29,0	620
H6F5G10	5 G 10	8,7 X 33,1 / 10,5 X 38,3	780
H6F4G16	4 G 16	9,9 X 31,7 / 11,0 X 37,0	990
H6F5G16	5 G 16	9,9 X 38,6 / 11,0 X 43,0	1200
H6F4G25MM	4 G 25	11,5 X 38,2 / 13,5 X 46,0	1550
H6F4G35	4 G 35	13,3 X 43,5 / 14,8 X 51,0	2030
H6F4G50	4 G 50	16,0 X 55,0 / 17,0 X 57,0	2650
H6F4G70	4 G 70	17,5 X 62,0 / 18,5 X 64,0	3650
H6F4G95	4 G 95	20,0 X 72,0 / 21,0 X 74,0	4550