

INFORMATIONS PRODUITS

Application

Adapté à l'utilisation comme câble de commande pour des ascenseurs, des installations de transport et de grues ainsi que pour des boutons de commande suspendus dans les installations de stockage en racks.
Adaptés à l'utilisation dans des locaux intérieurs ainsi qu'à l'extérieur jusqu'à des températures de -25°C

Descriptif du câble

Assemblage : Conducteurs assemblés en parallèle

Propriétés électriques

Tension nominale : **300/500 V**

Tension d'essai : **2000 V**

Caractéristiques



Tenue au feu :
IEC 60332-1



Température de service :
Statique : - 25° C / + 60° C
Dynamique : - 25° C / + 60° C



Rayon de courbure minimum :
12 x Øext



Conforme à la directive RoHS



Normes de référence : DIN VDE 0250

Charge de rupture éléments porteur
1400N

FICHE TECHNIQUE

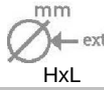
REF : FYMYTW : BBAP



Câbles boîte à bouton autoportés

FT3 09/06/2017 FR

Références produits

			
FYMYTW-J			
BBAP12G1	12 G 1	12,5 (19,5) - 15,5 (28,5)	408
BBAP18G1	18 G 1	15,5 (22,7) - 17,6 (33,4)	590
BBAP25G1	25 G 1	17,5 (27,0) - 21,8 (37,5)	751
BBAP8G15	8 G 1,5	11,5 (21,0) - 15,5 (28,5)	419
BBAP12G15	12 G 1,5	12,5 (22,5) - 16,7 (31,5)	515
BBAP20G15	20 G 1,5	15,5 (26,0) - 21,8 (37,5)	798
FYMYTW-J			
BBAP5X15	5 X 1,5	9,0 (18,0) - 14,3 (23,3)	350
BBAP8X15	8 X 1,5	11,5 (21,0) - 15,5 (28,5)	420
BBAP12X15	12 X 1,5	12,5 (22,5) - 16,7 (31,5)	515
BBAP16X15	16 X 1,5	14,5 (22,7) - 18,5 (32,0)	595
BBAP20X15	20 X 1,5	15,5 (26,0) - 21,8 (37,5)	800