



Passe-câble, PG16, IP65

Référence **KT16**
N° de catalogue **022031**

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires généraux pour armoire
Equipements complémentaires			Fixation des câbles
Equipements complémentaires			Passe-câbles
Utilisation pour			pour parois de 2 à 8 mm d'épaisseur
Matériau			PVC souple Sans cadmium ni plomb
Propriété de surface			Similaire RAL 7035
Entrée de câble			PG 16
Diamètre de perçage		mm	23,5
diamètre extérieur câble		mm	7 - 17
Utilisation : câbles PRC ou PVC, 4 conducteurs		mm ²	1,5 - 10

Caractéristiques techniques

Matériaux

Matériau			PVC souple Sans cadmium ni plomb
----------	--	--	-------------------------------------

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Accessoires pour entrée de câbles et de conduits (EG000009) / Passe fil ou cable (EC000879)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Appareillage de raccordement / Feed through spout (ecl@ss10.0.1-27-14-44-21 [AD1139007])			
modèle			fermé
insert pour presse-étoupe			non
entrée de câble			rond
nombre câbles			1 - 1
pour diamètre de câble		mm	7 - 17
diamètre d'alésage		mm	23.5
pour épaisseur de paroi		mm	2 - 8
taille de fil (M..)			0
dimension du filetage PG			16
longueur totale		mm	0
serre cable			non
technique de rétrécissement			non
finition de l'angle			non
matériau			plastique
qualité du matériau			PVC
traitement de la surface			autre
sans halogène			non
couleur			gris
étanche au gaz			oui
inflammable			non
étanche à l'eau			oui
indice de protection (IP)			IP65
température d'utilisation		°C	-5 - 40

