



Метрическая мембранная втулка, М16

Тип **КТ-М16**
Каталог № **216983**

Программа поставок

Ассортимент			Общие принадлежности к двери распределительного шкафа
Принадлежности			Управление кабелями
Принадлежности			Защитные кабельные чехлы Мембранные насадки, метрические
Класс защиты			до IP66
Описание			со встроенной прокалываемой мембраной
Материал			ПЭ и термопластический эластомер без содержания галогенов Без силикона
Качество поверхности			RAL 7035
ввод проводки			M16
Диаметр отверстия		мм	16,5
Наружный диаметр провода		мм	1 - 9
Применение кабеля NYM/NYY, 4#жильный		мм ²	H03VV-F3 x 0.75, NYM 1 x 16/3 x 1.5

Технические характеристики

Общая информация

Класс защиты			до IP66
--------------	--	--	---------

материал

Материал			ПЭ и термопластический эластомер без содержания галогенов Без силикона
Цвет			Серый, RAL 7035
Температууроустойчивость			-40 °C - 80 °C, кратковременно до прибл. 100 °C
Химическая устойчивость			Устойчивость в отношении: спирта, растительных и животных жиров, слабых щелочей, слабых кислот, воды
Опасность разрыва под напряжением			относительно высокая

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Cable and wire entry systems (EG000009) / Cable entry sleeve (EC000879)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Connection devices / Feed through spout (ecl@ss10.0.1-27-14-44-21 [ADI139007])			
Model			Closed
Insert for cable gland			No
Cable entry			Round
Number of cables			1 - 1
Suitable for cable diameter		мм	1 - 9
Bore diameter		мм	16.5
For wall thickness		мм	1 - 9.5
Thread size (metric)			16
Thread size PG			0
Total length		мм	0
With strain relief			No
Shrink technique			No
Angle model			No
Material			Other
Material quality			Polyethylene (PE)
Surface protection			Other
Halogen free			Yes
Colour			Grey

Gastight		Yes
Fire resistant		No
Watertight		Yes
Degree of protection (IP)		IP66
Working temperature	°C	-5 - 40

Размеры

