



Метрическая мембранная втулка, M20

Тип
Каталог №

KT-M20
207602



Powering Business Worldwide™

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
Качество поверхности			RAL 7035
ввод проводки			M20
Диаметр отверстия		мм	20,5
Наружный диаметр провода		мм	1 - 13
Применение кабеля NYM/NYY, 4-жильный		мм ²	H03VV-F3 x 0.75, NYM 5 x 1.5/5 x 2.5

Технические характеристики

Общая информация

Категория перенапряжения / степень загрязнения			III/3
Класс защиты			до IP66

Контакты

Категория перенапряжения / степень загрязнения			III/3
--	--	--	-------

материал

Материал			ПЭ и термопластический эластомер без содержания галогенов
Цвет			Серый, RAL 7035
Температуроустойчивость			-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

Механические размеры

Категория перенапряжения / степень загрязнения			III/3
--	--	--	-------

Апробации

Specially designed for North America			No
--------------------------------------	--	--	----

Размеры

