

Технический паспорт

Кабельный ввод V-TEC M

Арт.-№ 2024880



Кабельный ввод V-TEC с короткой метрической резьбой согласно МЭК 423, для распределительных коробок с метрической резьбой. Жесткий кабельный ввод с глухой гайкой, обеспечивающей высокую герметичность. Разгрузка от натяжения, защита от прокручивания и герметичность гарантированы на всей области натяжения. Уплотнительное кольцо из хлоропренового каучука/бутадиен-нитрильного каучука. На промежуточном штуцере кабельного ввода расположены уплотнительные кромки, благодаря чему не требуется уплотнительное кольцо. Степень защиты IP 68 подтверждена испытаниями согласно DIN EN 50262 при давлении 5 бар в течение 1 часа; температура применения от -20° С до +65° С.



РА Полиамид

Примечание 1	Колонка D: диапазон плотности согласно VDE 0619, где не требуется разгрузка от натяжения.
Дополнительный текст 2	Колонка D2: диапазон плотности с разгрузкой от натяжения и защитой от проворачивания согласно VDE 0619

Исходные данные

Артикульный №	2024880
Тип	V-TEC M KA M20NL
Обозначение 1	Кабельный ввод
Обозначение 2	с короткой соединит. резьбой
Размер	M20
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Полиамид
Сокращенное наименование материала	РА
Минимальная единица продажи	50,00 Шт.
Вес	1,38 кг/100 шт.

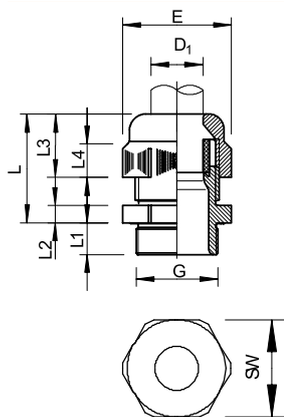
Технический паспорт

Кабельный ввод V-TEC M

Арт.-№ 2024880



Технические характеристики



Размер L мин.	25,00 мм
Размер L макс.	33,00 мм
Размер L1	7,00 мм
Размер L2	6,00 мм
Размер L3	19,00 мм
Размер под ключ	27,00 мм
Конструкция	Прямой
Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
защита от прогибания	<input type="checkbox"/>
Диапазон плотности D	7,00 - 14,00 мм
Диапазон плотности D	7,00 - 14,00 in
взрывозащищенный	<input type="checkbox"/>
Кабельный ввод для плоского кабеля	<input type="checkbox"/>
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Резьба	M20 x 1,5
Вид резьбы	Метрический
Длина резьбы	7,00 мм
Шаг резьбы	1,50 мм
Номинальный размер метрической резьбы	20,00
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
Категория ударного воздействия	A
Категория разгрузки от натяжения	3
Универсальное уплотнение	<input type="checkbox"/>
С контргайкой	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Шестигранник, угловой размер	27,00 мм
Вид защиты	IP68
Разъемное болтовое соединение	<input type="checkbox"/>
Диапазон рабочих температур	-20,00 - 65,00 °C
Разгрузка от натяжения и защита от скручивания D2	7,00 - 14,00 мм
Возможность разгрузки от усилий натяжения	<input checked="" type="checkbox"/>