

Гермопроходники защитного заземления, Серия 8195



www.stahl.de



- > Вид взрывозащиты «Повышенная безопасность»
- > Стационарная установка
- > Поперечное сечение подключения 1,5 ... 4 мм²



06763E00

Зона	ATEX / IECEx					
	0	1	2	20	21	22
Применяется в		x	x		x	x

Взрывозащита

Глобально (IECEx)	
Газ и пыль	IECEx PTB 06.0087 Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db
Европа (ATEX)	
Газ и пыль	PTB 04 ATEX 1069 ⊕ II 2 G Ex eb IIC Gb ⊕ II 2 D Ex tb IIIC Db
Сертификаты	
Сертификаты	IECEx, ATEX

E9

WebCode 8195A

Гермопроходники защитного заземления, Серия 8195

Таблица данных

Тип	Размер резьбы	Ширина зева SW	Упаковочная единица	Номер заказа	Вес
8195/4 с гайкой	M20 x 1,5	19 мм	шт. 10	8195/4-M20	кг 0,270

Технические данные

Условия окружающей среды

Окружающая температура	-40 ... +80 °C -60 ... +80 °C со специальным уплотнением
------------------------	---

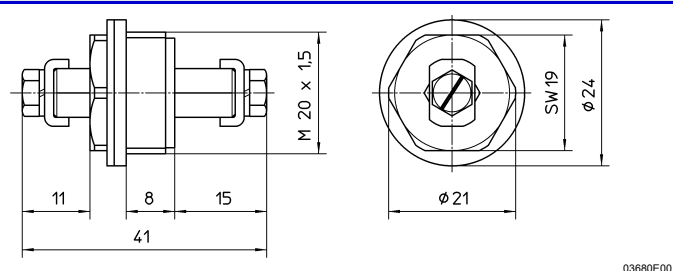
Механические данные

Материал	Никелированная латунь/полиамид
Токопроводящие детали/изоляторы	
Вид защиты	IP66
Поперечное сечение подключения	1,5 ... 4 мм ²

Принадлежности и запасные детали

Наименование	Описание	Упаковочная единица	№ изд.	Вес
Плоское уплотнение	M20 x 1,5 для 8195/4-M20	шт. 50	138390	кг 0,022
	M20 x 1,5 для 8195/4-M20 Novapress	50	225204	0,022
Контргайка	M20 x 1,5 для 8195/4-M20	50	138389	0,241
Торцовый гаечный ключ	M 20 x 1,5 для 8195/4-M20 гермопроходник защитного заземления	1	114199	0,090
	M 20 x 1,5 для 8195/4-M20 контргайка	1	114201	0,030

Чертежи (все размеры в мм [дюймах]) - возможны изменения



Гермопроходник защитного заземления, Серия 8195

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.