

Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, с малым уплотнительным кольцом
Арт.-№ 2082101



Кабельный ввод, шестигранный, форма С4 в соответствии с DIN 46320 с соединительной резьбой Pg в соответствии с DIN 40430. Прижимные кольца из стали, гальванически оцинкованные и хромированные. Уплотнительное кольцо из NR/SBR.
степень защиты: с уплотнительным кольцом на резьбе IP65, без уплотнительного кольца на резьбе IP54. С кольцом малого внутреннего диаметра.
* Цены согласно котировке DEL.

CE IP 54 IP 65 Pg

CuZn Латунь
N никелированный

Исходные данные

Артикульный №	2082101
Тип	163 MS PG11
Обозначение 1	Кабельный ввод
Размер	PG11
материал	латунь
Сокращенное наименование материала	CuZn
Поверхность	никелированный
Сокращение поверхности	N
Минимальная единица продажи	25,00 шт.
Вес	1,69 кг/100 шт.

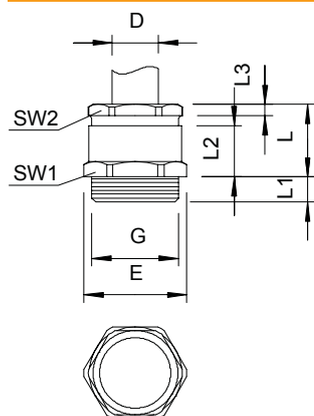
Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, с малым уплотнительным кольцом

Арт.-№ 2082101

OBO
BETTERMANN

Технические характеристики



Размер E	22,20 мм
Размер L	17,00 мм
Размер L макс.	17,00 мм
Размер L1	6,00 мм
Размер L2	11,00 мм
Размер L3	3,00 мм
SW 1	20,00 мм
SW 2	18,00 мм
Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
защита от прогибания	<input type="checkbox"/>
Диапазон плотности D	8,00 - 10,00 мм
взрывозащищённый	<input type="checkbox"/>
Кабельный ввод для плоского кабеля	<input type="checkbox"/>
Для взрывоопасной зоны	без
Резьба	Pg 11
Вид резьбы	PG
Длина резьбы	6,00 мм
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input type="checkbox"/>
Универсальное уплотнение	<input type="checkbox"/>
С контргайкой	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Вид защиты	IP54
Возможность разгрузки от усилий натяжения	<input type="checkbox"/>