

Встраиваемые корпуса - DC-B 6-НВ-М - 1602038

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



DUPLICON, алюминиевый монтажный корпус с открытой нижней частью, тип В6, степень защиты IP67, с уплотнением



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 027731
GTIN	4046356027731
Вес/шт. (без упаковки)	110,370 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	22 мм
Ширина	81 мм
Длина	81 мм
Длина, монтажный вырез	55 мм
Ширина Монтажный вырез	55 мм

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65
	IP66
	IP67
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

Общие сведения

Размер	DC-B6
--------	-------

Встраиваемые корпуса - DC-B 6-НВ-М - 1602038

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Встраиваемые корпуса
Цвет	серый
Тип фиксатора	крепление двумя защелками
Резьбовые элементы	без
Защитная крышка	Нет
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	EMV-проводящий
Материал, уплотнение	NBR

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40017400
Номинальное напряжение UN	690 В		
Номинальный ток IN	25 А		