

Крышка корпуса - DC-B 6-CT-M - 1602025

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, алюминиевая крышка корпуса, тип B6, степень защиты IP67, с двумя невыпадающими винтами M3, V2A, уплотнение и отверстие для шнура, закрепление самонарезающими винтами M3



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 027724
GTIN	4046356027724
Вес/шт. (без упаковки)	65,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	18 мм
Ширина	67 мм
Длина	67 мм

Окружающие условия

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

Общие сведения

Размер	DC-B6
Тип корпуса	Крышка корпуса
Цвет	серый алюминий

Крышка корпуса - DC-B 6-СТ-М - 1602025

Технические данные

Общие сведения

Тип фиксатора	Винтовой зажим
Защитная крышка	да
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	EMV-проводящий
Материал, уплотнение	NBR
Материал, защитная крышка	Al

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 A		