

Корпус - НС-В 6-SMLD-52/M2M20 - 1586769

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)



Приборный корпус, одной защелкой, высота 52 мм, с резьбовым соединением, 2 x M20, с защитной крышкой



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	4 046356 426855
GTIN	4046356426855
Вес/шт. (без упаковки)	267,200 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	52 мм
Ширина	52 мм
Длина	84 мм
Раствор ключа - накидная гайка	20 мм
Наружный диаметр кабеля	5 мм 12 мм (Провод 1)
	5 мм 12 мм (Провод 2)

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65 (в смонтированном состоянии)
	IP54 (с закрытой защитной крышкой)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 125 °C

Общие сведения

Размер	B6
Тип корпуса	Приборный корпус
Тип фиксатора	с одной защелкой
Количество подключаемых кабелей	2

19/05/2019 Стр. 1 / 2



Корпус - НС-В 6-SMLD-52/M2M20 - 1586769

Технические данные

Общие сведения

Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	С
Тип резьбового соединения	2x M20
Защитная крышка	да
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	Порошковое покрытие, серый
Материал, уплотнение	NBR
Материал резьбового соединения	латунь, никелированный
Материал кабельного сальника	NBR
Материал крепления	Нержавеющая сталь, крепление: РА
Материал корпуса ручки, крепления	PA
Материал, защитная крышка	PA

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

\sim	1
	ATIAMIAVATLI.
\sim	ртификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC RU C-DE.AI30.B.01102

Phoenix Contact 2019 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com