

Корпус - HC-ADV-B24-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420922

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>)



Сальниковый корпус B24, Винтовой зажим, материал: Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде, длина кабеля: 1, боковое, высота: 93,7 мм, кабельный ввод: без, патрубок: Нет, 1x M25, повышенные требования окружающей среды



COMPLIANT

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 0 5 5 6 2 6 2 4 9 2 1 6
GTIN	4055626249216
Вес/шт. (без упаковки)	405,000 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	93,7 мм
Ширина	57 мм
Длина	152 мм
Длина, монтажный вырез	112 мм
Ширина Монтажный вырез	35 мм

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP66
	IP68 (0,2 бар / 24ч)
	IP69K (ISO 20653:2013-02)
Степень защиты корпуса (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B24, BB46, D64, DD108, HV10/16, M
Размер	B24

Корпус - HC-ADV-B24-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420922

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Сальниковый корпус
Цвет	черный
Тип фиксатора	Винтовой зажим
Крепежные винты	M6 (головка винта - внутренний шестигранник 5 мм)
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	1x M25
Материал корпуса	Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде
Материал поверхность корпуса	порошковое покрытие, черн.
Материал, уплотнение	витон
Материал крепления	Нержавеющая сталь

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

GL / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

GL		http://exchange.dnv.com/tari/	6196614 HH
----	--	---	------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
---------------	--	---	---------

Корпус - HC-ADV-B24-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420922

Сертификаты

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
----------------	---	---	---------

EAC			RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--	--------------------------

cULus Recognized			
------------------	---	--	--