

Шайба/кольцо - HCS-C MAXI WIN 2,0 FR128X64 - 2203591

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>)

Акриловое стекло, каландрированное, рамки с черной маркировкой, для дисплеев 128x64.



RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 485331
GTIN	4055626485331
Вес/шт. (без упаковки)	11,000 GRM

Технические данные

Характеристики товаров

Тип	HCS-C MAXI WIN 2,0 FR128X64
Арт. №	2203591
Тип корпуса	Корпус для портативных приборов

Размеры

Ширина [w]	72,9 мм
Глубина [d]	2 мм
Размеры	60,9 мм x 31,9 мм

Спецификации материала

Цвет (RAL)	прозрачный
Материал корпуса	PMMA

Испытания на ударную нагрузку

Спецификации по испытанию	DIN EN 60068-2-75 (VDE 0468-2-75):2015-08
Энергия удара	0,7 Дж
Количество циклов падения	5

Нагревостойкость (испытание вдавливанием шарика)

Шайба/кольцо - HCS-C MAXI WIN 2,0 FR128X64 - 2203591

Технические данные

Нагревостойкость (испытание вдавливанием шарика)

Спецификации по испытанию	DIN EN 60695-10-2 (VDE 0471-10-2): 2016-01
Температура	80 °C
Продолжительность испытания (часы)	1 ч
Сила	20

Испытание на опасность воспламенения (нить накала)

Спецификации по испытанию	DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11):2014-11
Температура	850 °C
Время воздействия	30 с

Данные по упаковке

Количество в одной упаковке	1
Наименование, количество в одной упаковке	Шт.