

Винтовые соединения кабелей / Общая дополнительная оснастка

Ручка HS 2, боковые части из чёрной пластмассы, профили ручки из алюминия, прозрачно-анодированного (AE) / чёрного анодированного (SE)



HSP 2-1000-AE

№ заказа: 20008076

Профиль ручки, длина: 1.000 мм

* = поставляется по запросу.

Свойства

Цвет

анодированный алюминий

Объём поставки

1 профиль

Указание

Благодаря тому, что ручку можно поворачивать (фиксированные поворотные позиции через каждые 15°), она может использоваться, как в качестве скобы для переноски, так и в качестве установочной скобы для приложений в форме пульта.

Ручки HS1 и HS2 состоят из 2 боковых частей и одного профиля. Для обеспечения специальных приложений можно отдельно заказывать боковые части и профиль. Таким образом, длину Ручки можно подогнать к каждому корпусу. По запросу мы можем осуществить поставку требуемых длин профиля и произвести требуемую обработку корпуса. Максимальная нагрузка составляет 150 Н; класс защиты IP 40 / DIN EN 60529, в зависимости от обстоятельств встройки, по запросу возможен более высокий класс защиты.

Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

[» Дальнейшая информация](#)

Техническая документация / Загрузки

Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

Чертеж продукции в формате PDF 20008076 HSP-2-1000-AE.pdf (64.1 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 20008076 HSP-2-1000-AE.dxf (645.6 кБ)

Product information

Cable Glands General Accessories RUS.pdf (2.7 МБ)
