

Колекторна плата VABX-A-P-EL-E12-MC-SHUN

Номер деталі: 8188452

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Максимальна кількість котушок пневморозподільників | 32 |
| Розміри Ш x Д x В | 45 мм x 104,3 мм x 53,3 мм |
| Примітка щодо робочої напруги | Потрібні блоки живлення SELV/PELV Звернути увагу на падіння напруги |
| Номинальний струм | 8 А |
| Дозвіл | Знак RCM |
| Знак КС | КС-EMV |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність) | Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS |
| Знак UKCA (див. Декларацію відповідності) | Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура зберігання | -20 °C...70 °C |
| Відносна вологість | 5 - 95 % |
| Ступінь захисту | IP40 |
| Температура навколишнього середовища | -5 °C...50 °C |
| Максимальний момент дотягування, настінне кріплення | 6 Nm |
| Вага продукту | 122.2 g |
| Електропідключення 1, технологія підключення | підпружинена клемма |
| Перетин з'єднання | 0.2 mm ² ...1.5 mm ² |
| Кабельна розетка | Пряма |
| Довжина кабелю | 10 m |
| Тип монтажу з'єднувальної плити | За допомогою наскрізних отворів |
| Пневматичний порт 1 | для картриджа 15 мм |
| Пневматичне з'єднання 5 | для картриджа 15 мм |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал монтажної плити | РА посилений |
| Матеріал покриття | РА-посилений |
| Матеріальні ущільнення | NBR |
| Матеріал корпусу | Високолегована нержавіюча сталь |
| Матеріал кліпси | Високолегована нержавіюча сталь |
| Матеріал гайки | Високолегована нержавіюча сталь |