

Монтажна плита VABS-S4-1S-N14-B-K2

Номер деталі: 541066

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|--|
| Ширина | 26 mm |
| На підставі норм | ISO 15407-2 |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Контроль подачі повітря | Внутрішнє |
| Робочий тиск | -0.09 МПа...1 МПа -0.9 bar...10 bar |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 24 V |
| Стійкість до стрибків напруги | 4 kV |
| Струмове навантаження при 40 °C | 2 A |
| Ступінь забруднення | 3 |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність) | Відповідно до директиви ЄС про вибухозахист (ATEX) Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання Згідно директиви ЄС RoHS |
| Знак UKCA (див. Декларацію відповідності) | згідно UK EX Vorschriften Відповідно до правил RoHS Великобританії Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання |
| Сертифікація ATEX за межами ЄС | EPL Gc (GB) |
| Захист від вибуху | Зона 2 (ATEX) Зона 2 (UKEX) |
| ATEX-категорія, газ | II 3G |
| Тип захисту Ex для газу | Ex ec IIC T3 Gc X |
| Вибухова група, монтаж | IIC |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації) |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 0 - відсутність корозійного напруження |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Макс. температура поверхні | T3 |
| Ступінь захисту | IP65 NEMA 4 в змонтованому стані |
| Температура навколишнього середовища | -5 °C...50 °C |
| Вага продукту | 302 g |
| Тип кріплення | з наскрізним отвором Згідно ISO 15407-2 |

| Особливості | Значення |
|--------------------------|---------------------------|
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал монтажної плити | Алюміній литий під тиском |