



主要信息

| | |
|-------|-------------------------------------|
| 产品系列 | OsiSense XC |
| 系列号 | 基本 |
| 产品类型 | 限位开关 |
| 应用领域 | 中级应用 |
| 产品短名 | XCE |
| 本体类型 | 固定式 |
| 操纵头类型 | 旋转头 |
| 材料 | 塑料和金属 |
| 固定模式 | 由本体 |
| 操作头运动 | 旋转 |
| 操作头类型 | 弹簧复位滚轮摇杆 热塑性塑料 可变长度 |
| 开关触发 | 30° 凸沿 |
| 方法类型 | 侧面运动, 2方向 |
| 电气连接 | 螺钉夹端子, 夹紧力: 1 x 1.5 mm ² |
| 电缆进线孔 | 1个灵活橡胶电缆套, 电缆外径: 6...9 mm |
| 极数 | 2 |
| 触点动作 | 瞬动 |
| 强制打开 | 无 |
| 最大跳闸力 | 7.5 N |

补充信息

| | |
|-------------------------------------|---|
| 触线绝缘形式 | Za |
| 最小释放力 | 0.5 N |
| 最小制动速度 | 9 Mm/S |
| 最大操动速度 | 1 M/S |
| 最大运行速率 | 120 次/分钟 |
| 触线规定牌号 | A300, AC (Ue = 240 V), Ie = 3 A, Ithe = 10 A 符合 IEC 60947-5-1 R300, DC (Ue = 220 V), Ie = 0.3 A 符合 IEC 60947-5-1 |
| Maximum resistance across terminals | 25 MΩ |
| 额定冲击耐受电压 [Uimp] | 4 KV 符合 EN/IEC 60664 |
| 电气寿命 | 800000 次, AC, 3 A, 220 V |
| 机械寿命 | 10000000 次 |
| 宽度 | 28 Mm |
| 高度 | 125 Mm |
| 深度 | 48 Mm |
| 产品净重 | 0.175 Kg |
| ISO n°1端子 | (3-4-1-2)OF |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

环境

| | |
|---------|---|
| 抗冲击 | 30 gn 适用 11 ms 符合 IEC 60068-2-27 |
| 抗振动 | +/- 3 mm (f= 10...55 Hz) 符合 IEC 60068-2-6 |
| IP 保护等级 | IP65 符合 IEC 60529 |
| 电击保护级别 | 级别 I 符合 EN/IEC 60947-5-1 |
| 运行温度 | -25...70 °C |
| 贮存环境温度 | -40...70 °C |
| 标识 | CE CCC |
| 符合标准 | IEC 60947-5-1 GB 14048.5 |

包装单位

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Package 1 Length | 13.2 Cm |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 3 Width | 80.0 Cm |
| Package 3 Weight | 151.12 Kg |
| Package 2 Width | 30.0 Cm |
| Package 2 Height | 15.0 Cm |
| Package 2 Weight | 8.945 Kg |
| Number of Units in Package 3 | 720 |
| Unit Type of Package 3 | P06 |
| Package 3 Height | 75.0 Cm |
| Package 3 Length | 60.0 Cm |
| Package 1 Width | 4.8 Cm |
| Package 1 Height | 3.2 Cm |
| Package 1 Weight | 193.0 G |
| Number of Units in Package 2 | 45 |
| Unit Type of Package 2 | S02 |
| Package 2 Length | 40.0 Cm |

可持续性

| | |
|-----------|--|
| REACH法规 | REACH 声明 |
| 欧盟ROHS指令 | 主动合规性 (超出欧盟 RoHS 法定范围的产品) 欧盟ROHS声明 |
| 无汞 | 是 |
| RoHS 豁免信息 | 是 |

合同保修

| | |
|-----|-----------|
| 保修单 | 18 months |
|-----|-----------|

Product Life Status : **Commercialised**

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Schneider manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[ZB4BW0B45](#) [RE22R2MYMR](#) [XY2CH13250](#) [RE22R2MMW](#) [67SPCX-56](#) [70-454](#) [70S2-04-B-06-S](#) [70S2-05-B-12-S](#) [712XBXC-240A](#)
[MMS124](#) [861HSSR410-AC-1](#) [9013FHG39J69](#) [11HPX-75](#) [A283BXX69C-48D](#) [GZ1E02](#) [GZ1E21](#) [16-711C4](#) [199BX-14](#) [IIHPX-75](#)
[CAD32BD](#) [RPM12B7](#) [9001KR3U](#) [9007MS02S0054](#) [9007MS05S0300](#) [9013FRG2J70](#) [9013FSG2J15](#) [9050JCK27V20](#) [RTX-132 24/48](#)
[120SEK](#) [RTX-132 24/48 1,2SEK](#) [RTX-133 110/127 12SEK](#) [RTX-170 24/48](#) [LC1D12BD](#) [SM952A126100LE](#) [SR2COM01](#) [SR2PACKFU](#)
[SR3PACK2BD](#) [SR3XT61FU](#) [PK32DGTA](#) [250X-108](#) [GVAX385](#) [314XBX48PGY-40D](#) [RM17UAS15](#) [388JXBXCM-12D](#) [389X-8](#)
[ATV12HU40M3](#) [TM221C16R](#) [TMC2AQ2C](#) [KR-11AGE-24](#) [VW3A3401](#) [W101MPCX-123](#)