

Gegevensblad product

Kenmerken

ZB4BD8

kop voor keuzeschakelaar - 3 posities - Ø 22 - zwart



Hoofdkenmerken

| | |
|------------------------------------|--|
| Productgamma | Harmony XB4 |
| Type product of component | Kop voor keuzeschakelaar |
| Korte naam apparaat | ZB4 |
| Materiaal kraag | Verchroomd metaal |
| Bevestigingsdiameter | 22 mm |
| Kootype | Standard |
| Verkoop per ondeelbare hoeveelheid | 1 |
| Vorm van kop signaleringseenheid | Rond |
| Type operator | Van rechts naar het midden terugverend |
| Profiel operator | Zwart standaard hendel |
| Informatie positie operator | 3 standen +/- 45° |

Complementaire kenmerken

| | |
|--------------------------------|---|
| CAD totale breedte | 29 mm |
| CAD totale hoogte | 29 mm |
| CAD totale diepte | 44 mm |
| Gewicht product | 0,04 kg |
| Weerstand hoge druk drukring | 7000000 Pa bij 55 °C, afstand : 0.1 m |
| Mechanische levensduur | 1000000 cycli |
| Elektrische samenstellingscode | C3 voor <6 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd C4 voor <6 contacten met enkelvoudig en dubbel blokken in vooraan gemonteerd C5 voor <5 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd C6 voor <5 contacten met enkelvoudig en dubbel blokken in vooraan gemonteerd C7 voor <4 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd C8 voor <4 contacten met enkelvoudig en dubbel blokken in vooraan gemonteerd C11 voor <3 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd |
| Presentatie product | Basisonderdeel |

Omgeving

| | |
|----------------------------------|---|
| Beschermende behandeling | TH |
| Omgevingstemperatuur bij opslag | -40...70 °C |
| Omgevingstemperatuur bij werking | -40...70 °C |
| Overspanningscategorie | Klasse I conform IEC 60536 |
| IP-beschermingsgraad | IP67 conform IEC 60529 IP69 IP69K |
| NEMA beschermingsgraad | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK-beschermingsgraad | IK06 conform IEC 50102 |

| | |
|------------------------|--|
| Normen | EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 Nr 14 JIS C8201-1 |
| Productcertificeringen | CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL listed GL BV |
| Trillingsweerstand | 5 gn (f= 2...500 Hz) conform IEC 60068-2-6 |
| Schokbestendigheid | 30 gn (duur = 18 ms) voor halve sinusgolf versnelling conform IEC 60068-2-27 50 gn (duur = 11 ms) voor halve sinusgolf versnelling conform IEC 60068-2-27 |

Verpakkingseenheden

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 3,5 cm |
| Package 1 Width | 5,4 cm |
| Package 1 Length | 5,6 cm |
| Package 1 Weight | 44 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 5 |
| Package 2 Height | 3,3 cm |
| Package 2 Width | 26 cm |
| Package 2 Length | 4,8 cm |
| Package 2 Weight | 222 g |
| Unit Type of Package 3 | S02 |
| Number of Units in Package 3 | 100 |
| Package 3 Height | 15 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |
| Package 3 Weight | 4,742 kg |

Duurzaamheid van het aanbod

| | |
|-----------------------------------|---|
| Status handhaafbaar aanbod | Green Premium-product |
| REACH-regelgeving | REACH-verklaring |
| REACH vrij van SVHC | Ja |
| EU-richtlijn RoHS | Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) EU-verklaring RoHS |
| Vrij van giftige zware metalen | Ja |
| Kwikkvrij | Ja |
| RoHS-regulering China | RoHS-verklaring China |
| Informatie over RoHS-vrijstelling | Ja |
| Milieu-informatie | Milieuprofiel Van Het Product |
| Circulariteitsprofiel | Informatie Over Einde Levensduur |

Contractuele waarborg

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|