

ZB5AD3

kop voor keuzeschakelaar - 3 posities - Ø 22 - zwart



Hoofdkenmerken

Productgamma	Harmony XB5
Type product of component	Kop voor keuzeschakelaar
Korte naam apparaat	ZB5
Materiaal kraag	Dark grey plastic
Bevestigingsdiameter	22 mm
Kootype	Standard
Verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
Vorm van kop signaleringseenheid	Rond
Type operator	Stay put
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	46 mm
Gewicht product	0,017 kg
Mechanische levensduur	1000000 cycli
Naam station	XALD 1...5 uitsnijdingen XALK 2...5 uitsnijdingen
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 SF1 voor <3 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd SR1 voor <3 contacten met enkelvoudig blokken in montage aan achterzijde
Presentatie product	Basisonderdeel

Omgeving

Beschermende behandeling	TH
Omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
Omgevingstemperatuur bij werking	-40...70 °C
Overspanningscategorie	Klasse II conform IEC 60536
IP-beschermingsgraad	IP67 conform IEC 60529 IP69 conform IEC 60529 IP69K
NEMA beschermingsgraad	NEMA 13 NEMA 4X
Weerstand hoge druk drukkring	7000000 Pa bij 55 °C, afstand : 0.1 m
IK-beschermingsgraad	IK06 conform IEC 50102

Normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 Nr 14 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Productcertificeringen	LROS (Lloyds register of shipping) DNV GL UL listed BV CSA
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	3,700 cm
Package 1 Width	5,400 cm
Package 1 Length	5,900 cm
Package 1 Weight	23,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	4,500 cm
Package 2 Width	3,400 cm
Package 2 Length	26,500 cm
Package 2 Weight	119,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,285 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
Kwikvrij	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
----------	-----------