

Gegevensblad product

Kenmerken

ZB4BT84

kop voor noodstop Ø 40 - drukken-trekken - Ø 22 - rood - zonder markering



Hoofdkenmerken

Productgamma	Harmony XB4
Type product of component	Kop voor drukknop voor nooduitschakeling
Korte naam apparaat	ZB4
Materiaal kraag	Verchroomd metaal
Bevestigingsdiameter	22 mm
Verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
Vorm van kop signaleringseenheid	Rond
Type operator	Activeringsactie en mechanische vergrendeling
Reset	In balans
Profiel operator	Rood paddestoel Ø 40, niet gemarkeerd
Koptype	Standard

Complementaire kenmerken

CAD totale breedte	40 mm
CAD totale hoogte	40 mm
CAD totale diepte	56 mm
Gewicht product	0,078 kg
Weerstand hoge druk drukring	7000000 Pa bij 55 °C, afstand : 0.1 m
Mechanische levensduur	300000 cycli
Elektrische samenstellingscode	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 C15 voor <1 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd C10 voor <4 contacten met enkelvoudig en dubbel blokken in vooraan gemonteerd
Presentatie product	Basisonderdeel

Omgeving

Beschermende behandeling	TH
Omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
Omgevingstemperatuur bij werking	-40...70 °C
Beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse I conform IEC 61140
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beschermingsgraad	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK-beschermingsgraad	IK06 conform IEC 50102

Normen	EN/IEC 60947-5-1 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-4 EN/ISO 13850 UL 508 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60364-5-53 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Productcertificeringen	LROS (Lloyds register of shipping) GL DNV CSA UL listed 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	5,200 cm
Package 1 Width	4,400 cm
Package 1 Length	8,800 cm
Package 1 Weight	76,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	42
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	3,494 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	672
Package 3 Height	77,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	66,852 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
----------	-----------