

drukknop voor ruwe omgeving - donkerblauw - zonder markering

ZB4BC680

Hoofdkenmerken

productgamma	Harmony XB4
type product of component	Kop voor drukknoop
korte naam apparaat	ZB4
materiaal kraag	Verchroomd metaal
koptype	Standard
bevestigingsdiameter	22,5 mm
verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
kap/operator of lenskleur	Blauw

Complementaire kenmerken

CAD totale breedte	37 mm
CAD totale hoogte	18,5 mm
CAD totale diepte	37 mm
gewicht product	0,036 kg
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse I conform IEC 61140
vorm van kop signaleringsseenheid	Rond
type operator	terugverend
profiel operator	Blauw verzonken, niet gemarkeerd
extra informatie operator	Horizontale montage Verticale montage
mechanische levensduur	10000000 cycli
trillingsweerstand	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	30 gn (duur = 18 ms) voor halve sinusgolf versnelling conform IEC 60068-2-27
hoofdgroep	Zware omgeving
productgroep	Verzonken zonder markering
markering	Niet gemarkeerd
elektrische samenstellingscode	C1 voor <9 contacten met enkelvoudig blokken in vooraan gemonteerd C2 voor <9 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
presentatie product	Basiselement

Omgeving

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

omgevingstemperatuur bij opslag	-40...85 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-40...70 °C
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529 IP69K IP67 IP69
NEMA beschermingsgraad	NEMA 4 conform UL 508 NEMA 13 NEMA 12
weerstand hoge druk drukring	90 Pa bij 82,5 °C
IK-beschermingsgraad	IK06 conforming to IEC 62262
normen	UL 508 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 IEC 60947-1
productcertificeringen	CSA UL CE

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	6,900 cm
Package 1 Length	11,000 cm
Package 1 Weight	34,000 g

Contractuële waarborg

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

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	1
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

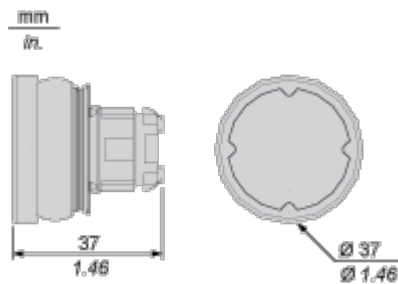
Materialen en verpakking	
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No

Dimensions Drawings

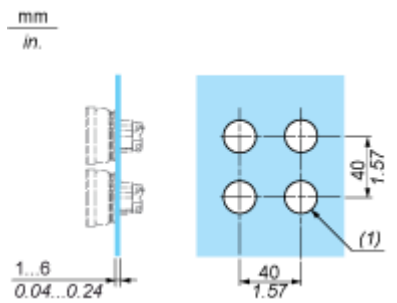
Dimensions



Mounting and Clearance

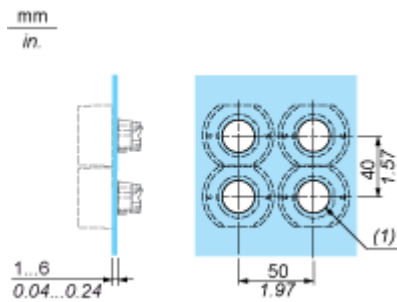
Installation on Flat Surface

Without Protective Guard



(1) Ø22.5 mm recommended (Ø22.3₀^{+0.4}) / Ø0.89 in. recommended (Ø0.88₀^{+0.016})

With Protective Guard



(1) Ø22.5 mm recommended (Ø22.3₀^{+0.4}) / Ø0.89 in. recommended (Ø0.88₀^{+0.016})

Technical Description

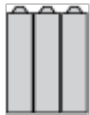
Electrical Composition Corresponding to Code C1



Electrical Composition Corresponding to Code C2

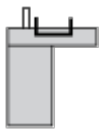


Electrical Composition Corresponding to Codes C9, C11, SF1 and SR1

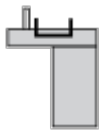


Electrical Composition Corresponding to Code C15

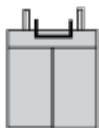
1 N/O



1 N/C



1 N/O + N/C or 1 N/O + N/O or 1 N/C + N/C



Legend

Single contact



Double contact



Light block



Possible location

