

ZB4BA71115

Trippel tryckknapp, Harmony XB4, metall, svart
"+" på vit trycke + STOP röd + svart "-" på vit trycke



Produktdata

Produktområde	Harmony XB4
Typ av produkt eller komponent	Trippeltrycke
Enhetens korta namn	ZB4
Material frontring	Kromaterad metall
Montagediameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Typ av huvud	Standard
Form på signalenhetens huvud	Rektangulär
Typ av manöverdon	Spring return
Manöverdon profil	2 plana - 1 central upphöjd STOP tryckknapp
Manöverdon beskrivning	Vit "+" - vit "-" - röd "STOP"

Teknisk data

Produktens vikt	0,056 kg
Motstånd mot högtryckstvätt	7000000 Pa vid 55 °C, distans : 0.1 m
Färg på märkning	Vit märkning på grönt, rött eller svart trycke Svart märkning på vitt trycke
Manöverdon profil	Förhöjd röd, stopp (Vit) Infälld vit, - (Svart) Infälld vit, + (Svart)
Mekanisk livslängd	1000000 cycles
Elektrisk sammansättningskod	C1 för <9 kontakter använder singel block i frontmontage C2 för <9 kontakter använder singel och dubbel block i frontmontage C11 för <3 kontakter använder singel block i frontmontage
Produktbeskrivning	Produkt i alla delar

Miljö

Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-25...70 °C
Skyddsklass för elektrisk chock	Class I conforming to IEC 60536
IP-kapslingsklass	IP69 överensstämmer med IEC 60529
NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
IK-skyddsgrad	IK06 conforming to IEC 50102
Standarder	EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-1

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här.
Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifika användningsapplikationer.
Det är en plikt för en sådan användare eller integrator att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav.
Variken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

Produktcertifieringar	BV GL RINA UL listad DNV LROS (Lloyds register of shipping) CSA
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27

Förpackningsinformation

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	56 g
Förpackning 1 höjd	4,5 cm
Förpackning 1 bredd	3,3 cm
Förpackning 1 längd	5,3 cm

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut

Kontraktsgaranti

Garanti	18 months
---------	-----------