

# ZB5AS934

Nödstop, Harmony XB5, plast, Ø30 mm, svamptrycke, röd, nyckelåterställning (Ronis 455)



## Produktdata

Produktområde	Harmony XB5
Typ av produkt eller komponent	Trycke för nödstop
Produktdestination	Nödstoppsknapp
Enhetens korta namn	ZB5
Material frontring	Mörkgrå plast
Typ av huvud	Standard
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Form på signalenhetens huvud	Rund
Typ av manöverdon	Trigger action and mechanical latching
Återställning	Nyckelåterställning
Manöverdon profil	Svamp Ø 30 mm röd, omärkt
Typ av nyckellås	Ronis 455
Nyckelposition utdragbar	Mitten
Produktbeskrivning	Produkt i alla delar

## Teknisk data

Bredd	30 mm
Höjd	30 mm
Djup	79 mm
Produktens vikt	0,068 kg
Mekanisk livslängd	300000 cycles
Stationsnamn	XALD 1...5 cut-outs XALK 1...5 hål
Elektrisk sammansättningskod	C7 för <4 kontakter using single blocks in front mounting C8 för <4 kontakter using single and double blocks in front mounting C11 för <3 kontakter använder singel block i frontmontage C15 för <1 kontakter använder singel block i frontmontage SF1 för <3 kontakter använder singel block i frontmontage SR1 för <3 kontakter använder singel block i bakre montering C10 för <4 kontakter använder singel och dubbel block i frontmontage
Kompatibilitetskod	ZB5

## Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
Överspänningskategori	Class II conforming to IEC 60536
IP-kapslingsklass	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
Motstånd mot högtryckstvätt	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m

IK-skyddsgrad	IK03 överensstämmer med IEC 50102
Standarder	EN/ISO 13850 JIS C8201-5-1 UL 508 CSA C22.2 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60204-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 IEC 60364-5-53 GB 14048.5 JIS C8201-1
Produktcertifieringar	UL listad DNV LROS (Lloyds register of shipping) GL BV CSA
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

### Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	67 g
Förpackning 1 höjd	5,4 cm
Förpackning 1 bredd	4,4 cm
Förpackning 1 längd	8,8 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S03
Förpackning 2 antal enheter	100
Förpackning 2 vikt	7,168 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	30 cm
Förpackning 2 längd	40 cm

### Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulationsprofil	<a href="#">Information Om Livslängdsslut</a>

### Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------