

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Kompletno taster dugme, Easy Harmony XA2, plastična glava, 22mm, plava, 1NO, povratna opruga, bez oznake

XA2AA61

Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Grupa proizvoda | Harmony XA2 |
| Kratko ime uređaja | XA2 |
| Tip proizvoda ili komponente | Kompletni taster |
| Prezentacija uređaja | Kompletni proizvod |
| Ime komponente | XA2A |
| Materijal podnožja | Plastika |
| Materijal montažnog rama | Plastika |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Prečnik za montiranje | 22,5 mm |
| Prodaja po nedeljivim količinama | 1 |
| Tretman zaštite | TC |
| Radni položaj | Bilo koja pozicija |
| Centar za fiksiranje | $\geq 30 \times 40$ mm (panel) 1...5 mm |
| Način fiksiranja | Maticom za fiksiranje: 2...2,4 N.m |
| Oblik glave signalne jedinice | Okrugla |
| Profil glave uređaja | Plava udubljena, neoznačeno |
| Tip kontakata i sastav | Preopterećenje struje |
| Operacija kontakata | Sporo isključenje |
| Mehanička trajnost | 1500000 ciklusa |
| Povezivanje - priključci | Vijčani priključni blok, $\leq 2 \times 1.5$ mm ² Vijčani priključni blok, $\leq 1 \times 2.5$ mm ² Vijčani priključni blok, $\geq 1 \times 0.5$ mm ² Faston priključci 6.3 mm |
| Moment pritezanja | 0,8...1,2 N.m |
| Zaštita od kratkog spoja | 10 A gL osigurač u skladu sa IEC 60269-1 |
| [ith] dozvoljena termička struja u vazduhu | 10 A |
| [ui] nazivni napon izolacije | 600 V u skladu sa IEC 60947-1 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa IEC 60947-1 |
| [ie] nazivna radna struja | 3 A pri 240 V, AC-15, A600 0,27 A pri 250 V, DC-13, Q600 |
| Električna trajnost | 500000 ciklusa, AC-15, 3 A pri 575 V, broj operacija <60 ciklusa/min, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 500000 ciklusa, DC-13, 0,2 A pri 110 V, broj operacija <60 ciklusa/min, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 |

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

| | |
|-------------------------------------|--|
| Električna pouzdanost IEC 60947-5-4 | $\Lambda < 10\text{exp}(-8)$ pri 24 V i 5 mA u skladu sa IEC 60947-5-4 |
| Širina | 30 mm |
| Visina | 43 mm |
| Dubina | 55 mm |
| masa proizvoda | 0,032 kg |
| Boja kapica/glave ili sočiva | Plava |
| Tip ručice | Sa povratkom |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...55 °C |
| Kategorija prenapona | Klasa I conforming to IEC 536 |
| Ip stepen zaštite | IP65 u skladu sa IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK03 u skladu sa IEC 60529 |
| Standardi | GB 14048.1 IEC 60947-1 GB 14048.5 IEC 60947-5-1 |
| Sertifikacija proizvoda | programabilan kao logički ulaz sprovedene i zračene emisije sa najpasom predgrevanje |
| Otpornost na vibracije | 5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Otpornost na udare | 50 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27 30 gn (trajanje = 18 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27 |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|--------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 5,5 cm |
| Package 1 Width | 3 cm |
| Package 1 Length | 4,3 cm |
| Package 1 Weight | 32 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 5 |
| Package 2 Height | 3 cm |
| Package 2 Width | 12 cm |
| Package 2 Length | 60 cm |
| Package 2 Weight | 165 g |
| Unit Type of Package 3 | S02 |
| Number of Units in Package 3 | 100 |
| Package 3 Height | 15 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |

Package 3 Weight 3,75 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima) 18

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

| | |
|---|---|
| Ukupan životni vek ugljeničnog otiska | 0.4 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 0.2 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze distribucije [A4] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze instalacije [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|------------------------------------|---|
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| Pakovanje bez plastike | Ne |
| Direktiva RoHS | Usaglašeno |
| Uredba REACH | Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga |

Use Longer

Produženje trajanja veka

| | |
|----------|----|
| Popravka | Ne |
|----------|----|

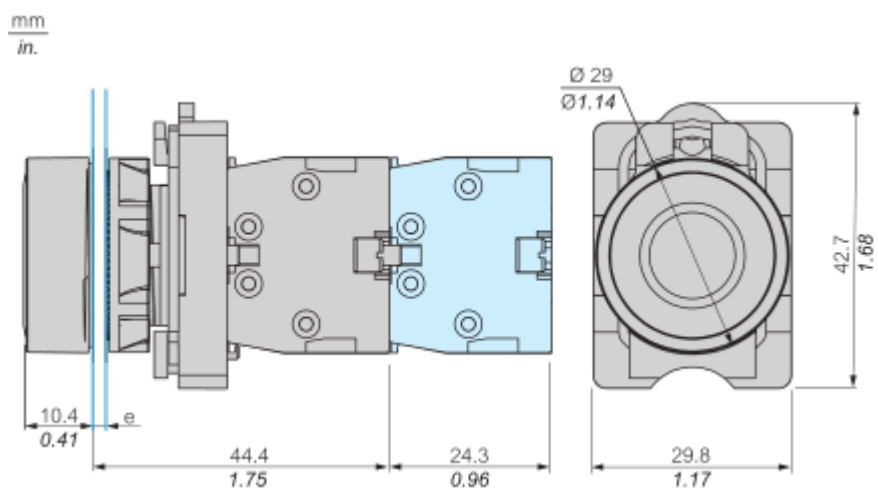
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|---|
| Potencijal za recikliranje, u % | 29 |
| Profil cirkularnosti | Informacije o kraju radnog veka |
| Povraćaj | No |

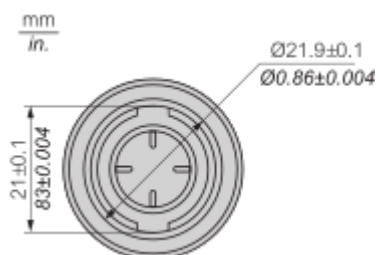
Dimensions Drawings

Dimensions



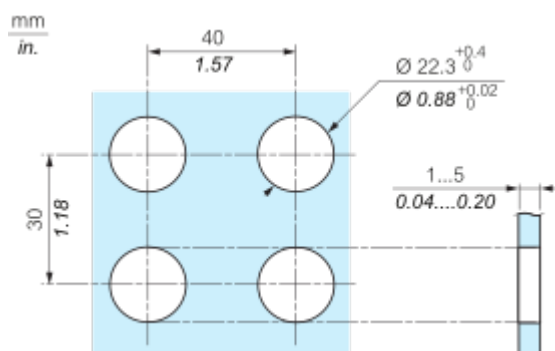
e : Clamping thickness : 1 to 5 mm/0.04 to 0.20 in.

Head Dimension



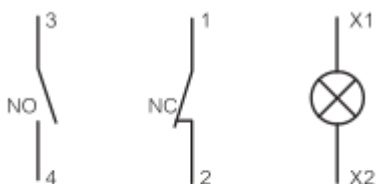
Mounting and Clearance

Panel Cut-Out



Connections and Schema

Wiring Diagram

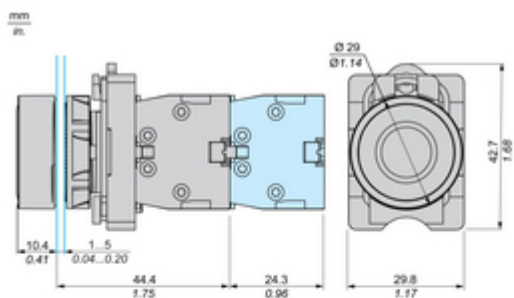


| | | |
|----------|---------------------------|---------------------------|
| | | |
| 8.0 mm | 0.5...2.5 mm ² | 0.5...1.5 mm ² |
| 0.32 in. | 20...14 AWG | 20...16 AWG |

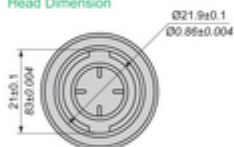
Wiring tightening torque : 0.8 ... 1.2 Nm (7 ... 10.6 lb-in)

Technical Illustration

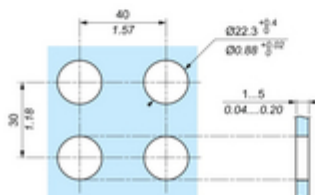
Dimensions



Head Dimension



Panel Cut-Out



Technical Illustration

Wiring diagram



| | | |
|----------|---------------------------|---------------------------|
| | | |
| 8.0 mm | 0.5...2.5 mm ² | 0.5...1.5 mm ² |
| 0.32 in. | 20...14 AWG | 20...16 AWG |

| | | | |
|--|--|-------|-----------|
| | | Nm | 0.8...1.2 |
| | | lb-in | 7...10.6 |

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

22 mm plastic pushbuttons and switches

Easy Harmony XA2



Easy installation
and connection



Product
robustness



Robust design for
harsh environments



Ease and comfort of
product selection



Wide
availability



Groomed
ergonomics



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Features

Easy Harmony XA2



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Easy Harmony XA2

-  Cost effective plastic pushbuttons with metallic-look ring
-  Full function solution fit to customer needs
-  Modular design allows flexible and simple setup for complete products
-  Strong robustness and harsh environment protection
-  Wide availability throughout an extensive distribution network

Image of product / Alternate images

Alternative





