

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## XALK01H29

žuto prazno kućište - siva osnova -1 otvor -  
nužno isključenje/logo ISO13850



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	GCR_003 - X-kutije
Tip proizvoda ili komponente	Prazna upravljačka stanica
Kratko ime uređaja	XALK
Namena proizvoda	Za XB5 Ø 22 mm upravljačko signalne elemente
Upotreba upravljačke stanice	Funkcija nužnog isključenja
Broj otvora	1 izrez
Boja osnova kućišta	Light grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Yellow (RAL 1021)
Materijal	Polikarbonat
Kablovski uvod	2 knock-outs for cable entry, clamping capacity: 14 mm 2 knock-outs for Pg 13 cable gland and ISO M20, clamping capacity: 12 mm
Ip stepen zaštite	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K

### Dopunske informacije

Način spajanja	Za sastavljanje kod korisnika
Broj horizontalnih redova	1
Broj vertikalnih redova	1
Masa proizvoda	0,322 kg
Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom	7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m
Označavanje	Taster za nužno isključenje
Blok za montiranje	Prednja ugradnja Zadnja montaža
Kod električnog sastava	SF1 SR1 MF1 MR1
Glavna grupa	1 otvor
Grupa proizvoda	Standardna žuta

### Okruženje

Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-40...70 °C
Kategorija prenapona	Class II conforming to IEC 60536
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Ik stepen zaštite	IK03 conforming to EN 50102
Standardi	UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	116 g
Pakovanje 1 visina	7,6 cm
Pakovanje 1 širina	7 cm
Pakovanje 1 dužina	7 cm

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------