

ZB5AG412

Glava izbirnega stikala Ø 22 2 stabilna položaja
Ronis 421E



Glavno

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Serija izdelka | Harmony XB5 |
| Izdelek ali sestavni del | Glava za izbirno stikalo s ključem |
| Kratko ime naprave | ZB5 |
| Material roba | Temno siva plastika |
| Montažni premer | 22 Mm |
| Tip glave | Standard |
| Prodaja na nedeljivo količino | 1 |
| Oblika glave signalne enote | Okroglo |
| Tip upravljanja | Stalni |
| Profil operaterja | Črna Stikalo na ključ |
| Pozicijske informacije za operaterja | 2 položaja 90° |
| Tip ključavnice | Ronis 421E |
| Položaj za odstranitev ključa | V katerem koli položaju |

Komplementarno

| | |
|-------------------------|---|
| CAD celotna širina | 29 Mm |
| CAD celotna višina | 29 Mm |
| CAD celotna globina | 72 Mm |
| Teža izdelka | 0,057 Kg |
| Mehanska vzdržljivost | 1000000 Ciklov |
| Ime postaje | XALD 1 do 5 izrezov XALK 2 do 5 cut-outs |
| Koda električne sestave | C4 6 Enojni in dvojni Prednja montaža C5 5 Enojni Prednja montaža C6 5 Enojni in dvojni Prednja montaža C7 4 Enojni Prednja montaža C8 4 Enojni in dvojni Prednja montaža C11 3 Enojni Prednja montaža C3 6 Enojni Prednja montaža SF1 3 Enojni Prednja montaža SR1 3 Enojni Zadnja montaža C15 1 Enojni Prednja montaža |
| Predstavitev naprave | Osnovni element |

Okolje

| | |
|--|---|
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -40...70 °C |
| Prenapetostna kategorija | Razred II IEC 60536 |
| IP stopnja zaščite | IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| Stopnja zaščite NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |

| | |
|---|--|
| Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku | 7000000 Pa 55 °C 0,1 m |
| IK stopnja zaščite | IK06 conforming to IEC 50102 |
| Standardi | UL 508 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1 |
| Certifikati izdelkov | DNV CSA BV UL naveden LROS (Lloyds register pošiljke) GL |
| Odpornost proti vibracijam | 5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| Odporno proti udarcu | 30 Gn 18 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27 |

Embalažna enota

| | |
|---------------------------|----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 66 G |
| Višina embalaže 1 | 8,7 Cm |
| Širina embalaže 1 | 3,4 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 5,2 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | BB1 |
| Število enot v embalaži 2 | 5 |
| Teža embalaže 2 | 330 G |
| Višina embalaže 2 | 8,7 Cm |
| Širina embalaže 2 | 3,4 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 26 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | S02 |
| Število enot v embalaži 3 | 50 |
| Teža embalaže 3 | 3,614 Kg |
| Višina embalaže 3 | 15 Cm |
| Širina embalaže 3 | 30 Cm |
| Dolžina embalaže 3 | 40 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |
| Profil krožnega gospodarstva | Informacije O Izteku Življenjske Dobe |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|