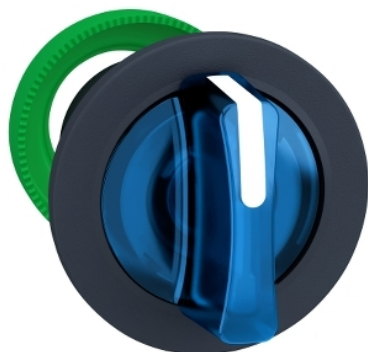


Product data sheet

Characteristics

ZB5FK1563

Podometna modra gl. osvetljenega izbirnega stikala 3 položaji povratek v center



Glavno

Serijska izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Glavo za svetleče izbirno stikalo
Združljivost izdelkov	Integrirana LED
Kratko ime naprave	ZB5
Material roba	Temno siva plastika
Montažni premer	30 Mm
Tip glave	Vgrajeno podometno
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Centrirati Povratna vzmet
Profil operaterja	Modra Standardna ročica
Pozicijske informacije za operaterja	3 položaji +/- 45 °

Komplementarno

CAD celotna širina	37 Mm
CAD celotna višina	37 Mm
CAD celotna globina	46 Mm
Teža izdelka	0,03 Kg
Mehanska vzdržljivost	1000000 Ciklov
Koda električne sestave	M3 4 Enojni Prednja montaža Integrirana LED M6 2 Enojni Prednja montaža Integral LED in transformator M10 2 Enojni Prednja montaža Integrirana LED MF1 2 Enojni Prednja montaža Integrirana LED M4 4 Enojni in dvojni Prednja montaža Integrirana LED

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	IK03v skladu z IEC 50102
Standardi	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1

Certifikati izdelkov	GL LROS (Lloyds register pošiljke) UL naveden CSA DNV BV
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	22 G
Višina embalaže 1	5,45 Cm
Širina embalaže 1	4,3 Cm
Dolžina embalaže 1	5,2 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
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