

ZBE1019

jednoduchý kontaktní blok pro hlavu Ø22 1Z
šroubová svorka pro oka



Hlavní parametry

Rada výrobků	Harmony XB4 Harmony XB5
Typ produktu nebo součásti	Kontaktní blok
Označení přístroje	ZBE
Prodej v nedělitelném množství	5
Stupeň krytí IP	IP20 IEC 60529
Složení a typ kontaktů	1 Z
Funkce kontaktu	Závisle spínající
Typ kontaktního bloku	Jednoduchý
Použití kontaktů	Standardní kontakty
Připojení - svorky	Šroubové svorky pro oka

Doplňěk

Nucené vypnutí	Ne
Provozní zdvih	2,6 mm Z, změna elektrického stavu 4,3 mm celkový zdvih
Ovládací síla	2,3 N Z, změna elektrického stavu
Mechanická životnost	10000000 cykly
Materiál kontaktu	Stříbrná slitina (Ag/Ni)
Elektrická spolehlivost IEC 60947-5-4	$\Lambda < 10\exp(-7)$ 1 mA in clean environment EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\exp(-8)$ 5 mA in clean environment EN/IEC 60947-5-4
Montáž bloku	Čelní montáž
Podmínky použití	Montáž na objímku tlačítka
Označení el. složení	C1 ≤ 9 C2 ≤ 7 C3 ≤ 6 C4 ≤ 4 C5 ≤ 5 C6 ≤ 3 C7 ≤ 4 C8 ≤ 2 C9 ≤ 3 C12 ≤ 6 M1 ≤ 6 M2 ≤ 4 M3 ≤ 4 M5 ≤ 2 M6 ≤ 2 M7 ≤ 6 M8 ≤ 4 M9 ≤ 2 SF1 ≤ 3 SF2 ≤ 2 MF1 ≤ 2 MF2 ≤ 2 C10 ≤ 2 M4 ≤ 2 C13 ≤ 1
Označení kompatibility	ZBE

Životní prostředí

stupeň ochrany	TH
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-40...70 °C
standardy	EN/IEC 60947-1

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

EN/IEC 60947-5-1
EN/IEC 60947-5-4
JIS C 4520
UL 508
CSA C22.2 č. 14

certifikace výrobku	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL
---------------------	--

odolnost proti vibracím	5 gn 2...500 Hz IEC 60068-2-6
-------------------------	-------------------------------

odolnost proti otřesům	30 gn 18 ms akcelerace polovina sin. vlny IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms akcelerace polovina sin. vlny IEC 60068-2-27
------------------------	--

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------
