

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Biometric switch RGPLD
Termék specifikus alkalmazás	Ipari gépek Anyagok mozgatása
Készülék rövid neve	XB5S
Külső tokozat anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Kimenet típusa	PNP
Minimális rendelési mennyiség	1
IP védeettségi szint	IP20 megfelel MSZ EN 60529 (hátsó felület) IP65 megfelel MSZ EN 60529 (előlap)
Kezelő típusa	Pillanatnyi
Kezelőprofil	ujjlenyomat-olvasó
Csatlakozás típusa	1 előszerelt kábel, 3 x 0,5...3 x 4 mm ²
Memória alkalmazhatósága	200 felhasználó, legfeljebb 2 ujjlenyomat felhasználónként

Kiegészítő jellemzők

Szekrény anyaga	Poliamid PA66
Kábel szigetelőanyag	PvR
Működési helyzet	Vízszintes helyzet Lapos felületű telepítés Függőleges felületi szerelés
Modul funkciója	Monostabil
Nettó súly	0,17 kg
Jelölés	CE
Helyi jelzés	Kimeneti státusz: 1 LED (zöld) Rendszergazda regisztrációs mód: 1 LED (narancs) Működési funkció, állapot és konfiguráció - első ajtóra szerelve: 1 LED (narancs) Hibaállapot (ERR): 1 LED (piros) Állítsa vissza a bemenetet 1-es állásba: 1 LED (piros)
Rövidzárlat-védelem	250 mA külső olvadóbetét típus gG
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC elkülönítetlen
Villamos csatlakozás	HE-10 csatlakozó mellett 3 vezetékek közül 2 m
Betáplálási feszültség korlátok	20...30 V DC elkülönítetlen
Védelem típusa	Túlterhelés elleni védelem (hővédelem) Rövidzár Reverz polaritás elleni védelem
Maximális kapcsolási áram	200 mA
Ures maradványfeszültség	1 V záróérintkező
Áramfelvétel	<= 70 mA névleges
Késleltetés az első bekapcsoláskor	3 s + 0.5 ms regisztrált felhasználónként
Maximum delay recovery	1,5 s
Maximum delay response	1,5 s

Környezet

Termékválaszték	Harmony XB6
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...50 °C
NEMA védettségi szint	NEMA 12
Szabványok	IEC 61000-6-4 IEC 61000-6-4
Terméktanúsítványok	UL-Aex[RETURN]CSA-Ex
Rezgési ellenállás	+/- 7,5 mm (f= 5...9 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 1 gn egyenletes gyorsulás (f= 9...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	5 gn 120 s, nem állítható megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,500 cm
1. csomag szélessége	9,500 cm
1. csomag hossza	18,500 cm
1. csomag súlya	201,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	24
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,232 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------