

Price* : 119 622,00 HUF



Fő jellemzők

Termék vagy komponens típusa	Biometrikus kapcsoló
Termékspecifikus alkalmazás	Ipari gépek Anyagok mozgatása
Készülék rövid megnevezése	XB5S
Perem anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Kimenet típusa	PNP
Eladás oszthatatlan mennyiségként	1
IP védettség szint	IP65 előlap megfelel EN/IEC 60529 IP20 hátsó felület megfelel EN/IEC 60529
Kezelő típusa	Pillanatnyi
Kezelőprofil	Ujjlenyomat-olvasó
Csatlakozás típusa	1 előszerelt kábel, szorító kapacitás: 3 x0,34 mm ²
Memória alkalmazhatósága	200 felhasználó, legfeljebb 2 ujjlenyomat felhasználónként

Kiegészítő jellemzők

Szekrény alapanyaga	Poliamid PA66
Kábel szigetelőanyag	PvR
Működési helyzet	Lapos felületű telepítés Vízszintes helyzet Függőleges felületi szerelés
Modul funkciója	Monostabil
Termék súlya	0.17 kg
Jelölés	CE
Helyi jelzés	1 LED narancs, funkció: rendszergazda regisztrációs mód 1 LED narancs, funkció: gépkezelő regisztrációs mód 1 LED zöld, funkció: kimeneti állapot kijelző 1 LED vörös, funkció: hiba 1 LED vörös, funkció: nullázás
Rövidzárlat-védelem	250 mA által gG külső olvadóbetét
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC
Villamos csatlakozás	Szabad vezeték vég mellett 3 vezeték közül 2 m
Betáplálási feszültség korlátok	20...30 V DC

Védelem típusa	Rövidzárlat elleni védelem Reverz polaritás Rövidzár
Maximális kapcsolási áram	200 mA
Ures maradványfeszültség	1 V, closed state
Áramfelvétel	<= 70 mA töltésmentes
Késleltetés az első bekapcsoláskor	<= 3 s + 0.5 ms per user registered
Késés felépülés	<= 1.5 s
Késleltetés	<= 1.5 s

Környezet

Termékcsalád	Harmony XB5S
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-25...70 °C
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-5...50 °C
NEMA védettségi szint	NEMA 12
Szabványok	IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-4
Termékbizonyítványok	CSA UL
Rezgési ellenállás	+/- 3 mm (f = 5...9 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 1 gn (f = 9...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	50 gn esetén 11 ms megfelel IEC 60068-2-27

Kínálat fenntarthatósága

RoHS (dátum kód: YYWW)	Megfelelés - óta 0844 - Schneider Electric megfelelőségi nyilatkozat Schneider Electric megfelelőségi nyilatkozat
REACH	A referencia nem tartalmaz SVHC-t a határérték felett A referencia nem tartalmaz SVHC-t a határérték felett
A termék környezeti profilja	Elérhető

Garancia

Warranty period	18 months
-----------------	-----------