



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XALK
Termék vagy alkatrész típusa	Üres vezérlőállomás ajtópánttal
Készülék rövid neve	XALK
Termék rendeltetési helye	XB5 Ø 22 mm vezérlő- és jelzőegységekhez
Környezeti jellemző	Mostoha környezet
Tokozat alapszíne	Fekete (RAL 9005)
Fedél színe	Fekete (RAL 9005)
Anyag	Öntött acél
Kábelbemenet	2 kikönyvítés ISO M20-as kábelbevezetés számára
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 megfelel MSZ EN 60529 IP69K IP69K kettős szigetelés

Kiegészítő jellemzők

Összeszerelés	Felhasználó általi összeépítéshez
Kivágások száma	4 kivágás, függőleges kezelői kivágás központi távolsága: 30 mm
CAD teljes szélesség	180 mm
CAD teljes magasság	72 mm
CAD teljes mélység	65 mm
Nettó súly	0,331 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	10 mPA -80 °C, távolság: 0,2 m

Környezet

Védőkezelés	TH kérésre TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel EN/IEC 61204
IK védettség fok	IK05 conforming to EN 50102

Ellenállás vegyszerekkel szemben	Jó ellenállóképesség tejsavval szemben -10 °C Jó ellenállóképesség tisztítószerrel szemben -60 °C Hangyasavval szemben (10%) nem ellenálló -50 °C Tejsavval szemben nem ellenálló -90 °C Jó ellenállóképesség ammóniával szemben Jó ellenállóképesség benzinnel szemben Jó ellenállóképesség vajjal szemben Jó ellenállóképesség citromsavval (10%) szemben Jó ellenállóképesség hűtő-kenő közegekkel szemben Jó ellenállóképesség etánnal szemben Jó ellenállóképesség etanollal szemben Jó ellenállóképesség etilénnel szemben Jó ellenállóképesség zsírsavakkal szemben Jó ellenállóképesség zsíralkohollal szemben Jó ellenállóképesség tejjel szemben Jó ellenállóképesség motorolajakkal és zsírokkal szemben Jó ellenállóképesség olajakkal (növényi, ásványi) szemben Jó ellenállóképesség kőolajjal szemben Jó ellenállóképesség acetonnal szemben Jó ellenállóképesség húgysavval (20%) szemben Korlátozottan ellenálló ecetsavval szemben (10%) Korlátozottan ellenálló bórsavval szemben Hidrogén-peroxiddal szemben (30%) nem ellenálló Salétromsavval szemben (2%) nem ellenálló
Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,0 cm
1. csomag szélessége	9,8 cm
1. csomag hossza	18,8 cm
1. csomag súlya	319,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	16
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	5,588 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ

Garancia

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