



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XAPS
Termék vagy alkatrész típusa	Ferrit elnyomó terhelésoldali érintkező nyitáshoz
Készülék rövid neve	XAPG
Termék rendeltetési helye	Ø 22 mm-es vezérlő és jelzőegységekhez
Termék homloklap mérete	72 x 171 mm
Kivágások száma	4 kivágás
Anyag	Eloxált alumínium
Készülék felszerelése	Süllyesztett
IP védettségi szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529 IP659 megfelel NF C 20-010 1. függelék
Ellenállás vegyszerekkel szemben	Jó ellenállóképesség acetonnal szemben Jó ellenállóképesség alkohollal szemben Jó ellenállóképesség kloridos és fluoridos oldószerekkel szemben Jó ellenállóképesség hígított ásványi savakkal szemben Jó ellenállóképesség olajakkal és benzinnel szemben Jó ellenállóképesség szerves savakkal szemben Jó ellenállóképesség sókkal szemben

Kiegészítő jellemzők

Nettó súly	0,115 kg
------------	----------

Környezet

Védőkezelés	TH kérésre TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536 II. osztály megfelel NF C 20-040

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,9 cm
1. csomag szélessége	13,7 cm
1. csomag hossza	21,8 cm
1. csomag súlya	137,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	21
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	3,195 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 nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

Garancia

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