

# ZARB10WSP

Harmony eXLhoist vezeték nélküli daruvezerlő vevőegység, 10 relé és 2 biztonsági bemenet, 48-240VAC, 1,5m elővezetékezett

## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony eXLhoist
Termék vagy alkatrész típusa	Alapegység
Készülék rövid neve	ZARB
Termék specifikus alkalmazás	Emelő alkalmazások Anyagmozgatás

## Kiegészítő jellemzők

Kábelbemenet	Cable pre-wired
Anyag	ABS + PC
[Us] névleges betáplálási feszültség	48...240 V AC
Tartozék	Belső antenna
Névleges kimeneti áram	0,5 A -48 V AC megfelel IEC 60947-5-1/1991
Relék száma	10
Relétípus	Mozgás relé kimenetek mellett 9 NO érintkező Segédberendezés relé kimenetek mellett 1 NO érintkező
Biztonsági kimenetek	2 NC relé kimenetek
Maximális kapcsolási áram	10 A
Maximális kapcsolási feszültség	240 V AC (+/- 20 %)
Kommunikációs hálózat típusa	Vezeték nélküli interfész: 3-kapcsos tesztfunkció
Átviteli frekvencia	2,4 GHz
Maximális érzékelési távolság	100 m szabad területen
Rögzítési mód	4 furat
Elektromos tartósság	100000 ciklus
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Szélesség	120 mm
Magasság	117 mm
Mélység	51 mm
Nettó súly	0,88 kg



## Környezet

IP védettségi szint	IP669
Rádió megállapodás	FCC IC
Relatív páratartalom	0...97 %
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Terméktanúsítványok	CE

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,600 cm
1. csomag szélessége	18,800 cm
1. csomag hossza	22,200 cm
1. csomag súlya	1,035 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,596 kg

## Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
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.