



### Fő jellemzők

Készülék rövid neve	XCS-L
Szekrény típusa	Por- és nedvességálló tokozás esetén beltéri/kültéri Korrózióállóság tokozás esetén beltéri/kültéri

### Kiegészítő jellemzők

[In] névleges áram	6 A
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V
Működtetőszerkezet	Kulcs
Érintkezők működése	Lassan bontó, előbb záró azután bontó
Érintkezők típusa és összetétele	1 NO + 1 NC
Mélység	33,02 mm
Elektromágneses reteszelés	Tekerics bekapcsolásakor zárás és kikapcsolásakor nyitás
Szekrény anyaga	műanyag
Magasság	93,22 mm
Reteszelési opciók leírása	Működtető reteszelésével, kioldása kulcsos zárral Reteszeléssel, mágnes-tekericses zárás
Pólusszám	2
Engedélyezhető feszültség	300 V AC

### Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-13...140 °F
IP védettség fok	IP671
NEMA védettség szint	NEMA 4/4X/12

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	11,0 cm
1. csomag szélessége	3,5 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	500,0 g

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen