

# XACA12

Prazna viseča krmilna postaja XAC-A - 12  
odprtih v 1 koloni



## Glavno

Serija izdelka	Harmony XAC
Izdelek ali sestavni del	Obesna krmilna postaja
Kratko ime naprave	XACA

## Komplementarno

Tip krmilne postaje	Dvojna izoliranost
Material omare	Polipropilen
Tip električnega tokokroga	Krmilno vezje
Tip omare	Prazna omara
Število izrezov	12 izrezov
Barva krmilne postaje	Rumena
Kabelska uvodnica	Gumen trak s stopničastim vhodom 8...26 mm
Zaščitna letev	Brez
Vertikalni operatorski izklopni center	30 Mm
Standardi	EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508
Certifikati izdelkov	CCC GOST
Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Odpornost proti vibracijam	15 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	100 gn IEC 60068-2-27
Prenapetostna kategorija	Razred II IEC 61140
IP stopnja zaščite	IP65v skladu zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK08v skladu zEN 50102
Mehanska vzdržljivost	1000000 Ciklov
Teža izdelka	1 Kg

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	1,153 Kg
Višina embalaže 1	9,2 Cm
Širina embalaže 1	9,5 Cm

Dolžina embalaže 1	74 Cm
Tip enote v embalaži 2	P06
Število enot v embalaži 2	30
Teža embalaže 2	47,59 Kg
Višina embalaže 2	80 Cm
Širina embalaže 2	80 Cm
Dolžina embalaže 2	60 Cm

### Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>

### Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------