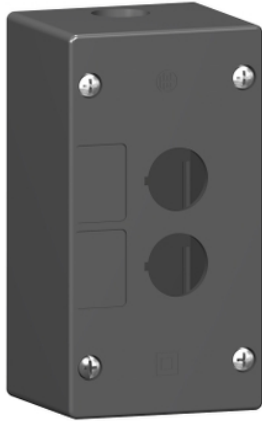


Product data sheet

Characteristics

XALG02

Prazna krmilna postaja - zahtevna okolja - črna
- 2 izreza - 2 navpični odprtini



Glavno

Serijska izdelka	Harmony XALG
Izdelek ali sestavni del	Prazna krmilna postaja
Kratko ime naprave	XALG
Destinacija izdelka	Za XB5 Ø 22 mm kontrolne in signalne enote
Okoljske značilnosti	Zahtevno okolje
Barva osnove omare	Črna RAL 9005)
Barva pokrova	Črna RAL 9005)
Material	Mineraliziran poliamid
Kabelska uvodnica	2 izhodni odprtini za kabelski vhod ISO M20
IP stopnja zaščite	IP66 IEC 60529 IP67 IEC 60529 IP69 IP69K

Komplementarno

Slog sestavljanja	Za montažo pri uporabniku
Število izrezov	2 izreza 30 mm
CAD celotna širina	135 Mm
CAD celotna višina	72 Mm
CAD celotna globina	65 Mm
Teža izdelka	0,28 Kg
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	10 MPa 80 °C 0,2 m

Okolje

Zaščitna obdelava	TH TC
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Razred električnega udara	Razred II EN/IEC 61140
IK stopnja zaščite	IK05v skladu zEN 50102

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Odpornost na kemične snovi	Dobra odpornost na mlečno kislino 10 °C Dobra odpornost na detergent 60 °C Ni odporen na mravljinčno kislino (10%) 50 °C Ni odporen na mlečno kislino 90 °C Dobra odpornost na amoniak Dobra odpornost na benzen Dobra odpornost na maslo Dobra odpornost na citronsko kislino (10 %) Dobra odpornost na rezalne snovi Dobra odpornost na etan Dobra odpornost na etanol Dobra odpornost na etilen Dobra odpornost na maščobne kisline Dobra odpornost na maščobne alkohole Dobra odpornost na mleko Dobra odpornost na motorna olja in masti Dobra odpornost na olja (zelenjavna, mineralna) Dobra odpornost na petrolej Dobra odpornost na aceton Dobra odpornost na sečno kislino (20 %) Omejena odpornost na očetno kislino (10 %) Omejena odpornost na borovo kislino Ni odporen na vodikov peroksid (30%) Ni odporen na dušikovo kislino (2%)
Standardi	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	274 G
Višina embalaže 1	8 Cm
Širina embalaže 1	10 Cm
Dolžina embalaže 1	19 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	16
Teža embalaže 2	4,888 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe

Pogodbena garancija

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