

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony XAL-G - Lege drukknopkast - Ruwe omgeving - 3 boorgat - 3 vert. opening

XALG030

EAN Code: 3606480517822

Prijs: 37,15 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XALG
product or component type	Leeg controlestation
device short name	XALG
bestemming product	Voor XB5-besturings- en signaleringseenheden Ø 22 mm
milieu-eigenschappen	Extreme omstandigheden
kleur behuizingsbasis	Zwart (RAL 9005)
kleur deksel	Zwart (RAL 9005)
materiaal	Mineraalversterkt polyamide
ingang kabel	2 uitbreekopeningen voor ISO M20 kabelingang
IP beschermingsgraad	IP66 conform aan IEC 60529 IP67 conform aan IEC 60529 IP69 IP69K

Complementair

montage stijl	Voor klantassemblage
zekeringnummer	3 uitsnijdingen, verticale operator hartafstand uitsparingen: 40 mm
CAD totale breedte	135 mm
CAD totale hoogte	72 mm
CAD totale diepte	65 mm
net weight	0,333 kg
weerstand hoge druk drukring	10 mPa bij 80 °C, afstand: 0.2 m

Omgeving

beschermende behandeling	TH TC
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
ambient air temperature for operation	-25...70 °C
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conforming to IEC 61140
IK-beschermingsgraad	IK05 conforming to IEC 62262

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

weerstand chemische producten	Goed bestand tegen melkzuur bij 10 °C Goed bestand tegen schoonmaakmiddelen bij 60 °C Niet bestand tegen mierenzuur (10%) bij 50 °C Niet bestand tegen melkzuur bij 90 °C Bestendig tegen ammonia Bestendig tegen benzeen Bestendig tegen boter Bestendig tegen citroenzuur (10%) Bestendig tegen snijverbindingen Bestendig tegen ethaan Bestendig tegen ethanol Bestendig tegen ethyleen Bestendig tegen vetzuren Bestendig tegen vetalcoholen Bestendig tegen melk Bestendig tegen motorolie en vetten Bestendig tegen olie (plantaardig, mineraal) Bestendig tegen petroleum Bestendig tegen aceton Bestendig tegen urinezuur (20%) Beperkt bestendig tegen azijnzuur (10%) Beperkt bestendig tegen boorzuur Niet bestendig tegen waterstofperoxide (30 %) Niet bestendig tegen salpeterzuur (2%)
--------------------------------------	--

standards	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1
------------------	------------------------------

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,200 cm
Package 1 Width	10,000 cm
Package 1 Length	18,500 cm
Package 1 Weight	325,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	5,671 kg

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	2
--	---

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
--------------------------------	----

Verpakkingen zonder kunststof	Ja
-------------------------------	----

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

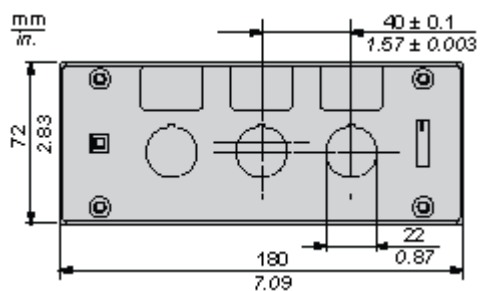
Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname	No
-----------	----

Dimensions Drawings

Dimensions



Technical Illustration

Dimensions

