

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony XAL-G - Lege drukknopkast - Ruwe omgeving - 5 boorgat - 5 vert. opening

XALG05

EAN Code: 3389119019361

Prijs: 49,10 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XALG
product of 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 In overeenstemming met IEC 60529 IP67 In overeenstemming met IEC 60529 IP69 IP69K

Complementair

montage stijl	Voor klantassemblage
zekeringnummer	5 uitsnijdingen 30 mm
CAD totale breedte	224 mm
CAD totale hoogte	72 mm
CAD totale diepte	65 mm
gewicht product	0,382 kg
weerstand hoge druk drukring	10 mPa om 80 °C, afstand: 0.2 m

Omgeving

beschermende behandeling	TH TC
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-25...70 °C
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II In overeenstemming met IEC 61140
IK-beschermingsgraad	IK05 In overeenstemming met 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 om 10 °C
	Goed bestand tegen schoonmaakmiddelen om 60 °C
	Niet bestand tegen mierenzuur (10%) om 50 °C
	Niet bestand tegen melkzuur om 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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
--------------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
--	---

verpakking 1 hoogte	8,000 cm
----------------------------	----------

verpakking 1 breedte	10,000 cm
-----------------------------	-----------

verpakking 1 lengte	29,500 cm
----------------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	382,000 g
-----------------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	S03
--------------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	7
--	---

verpakking 2 hoogte	30,000 cm
----------------------------	-----------

verpakking 2 breedte	30,000 cm
-----------------------------	-----------

verpakking 2 lengte	40,000 cm
----------------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	3,170 kg
-----------------------------	----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
------------------------------	----

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	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

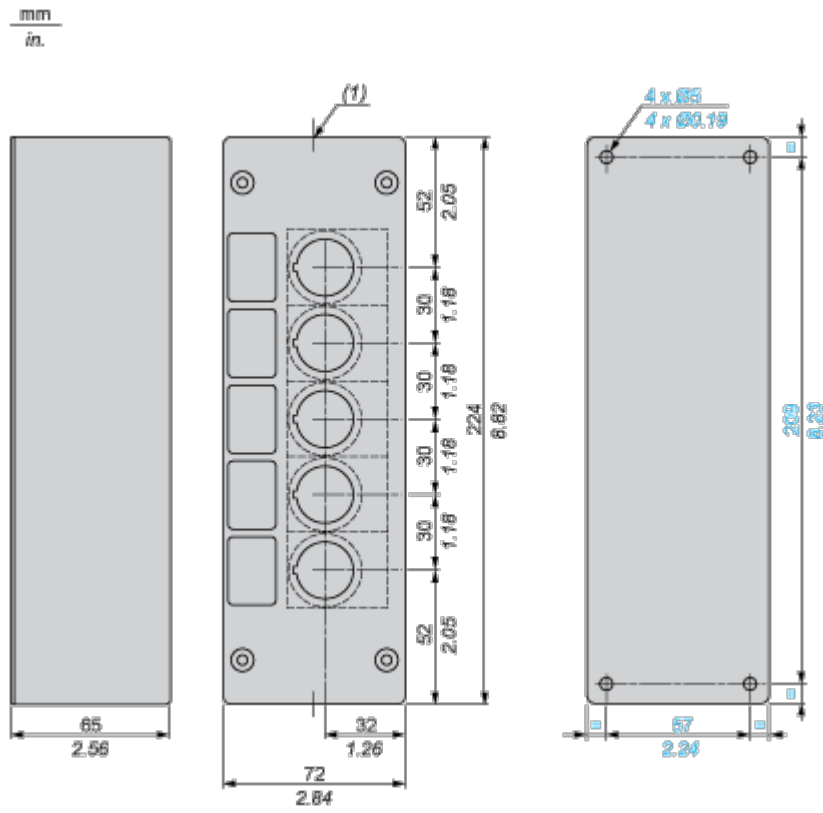
Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Dimensions Drawings

Dimensions



(1) 2 ISO 20 cable entries.

Technical Illustration

Dimensions

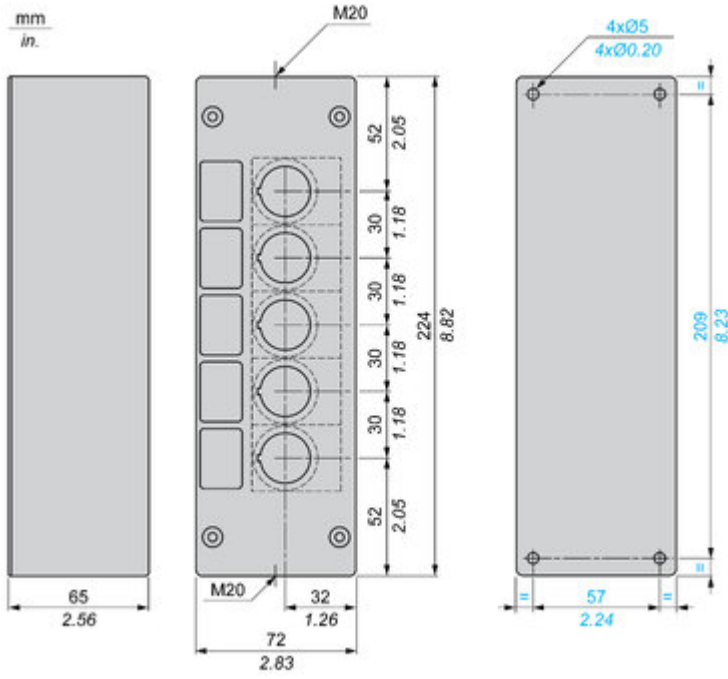


Image of product / Alternate images

Alternative





