

Scheda dati

Specifiche



Pulsantiera in metallo grigia M20 1 foro 30MM 80X80X77 UL CSA

XAPD1601

Prezzo: 44,65 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XAP
Tipo Prodotto	Stazione di controllo die-cast vuota
Nome Dispositivo	XAPD
Applicazione Prodotto	Per unità di comando e segnalazione Ø 30 mm
Dim. piastra frontale prodotto	80 x 80 mm
Profondità utilizzabile	74,5 mm
Numero Di Fori	1 foro
Colore base della cassetta	Grigio (RAL 7035)
Colore coperchio	Grigio (RAL 7035)
Materiale	Zinco pressofuso
Vendita quantità indivisibile	1
Grado di protezione IP	IP65 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP66 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP69 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1

Caratteristiche tecniche

Numero di file verticali	1
Numero Di File Orizzontali	1
Dimensioni Foro	Ø 30 mm
Modello pulsantiera	Metallo
entrata cavo	2 collarino cavo conforme a ISO
Tipo Di Thread	M20 x 1.5
Larghezza totale CAD	80 mm
Altezza totale CAD	80 mm
Profondità totale CAD	77 mm
Peso Netto	0,605 kg

Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I conforme a IEC 61140

grado di protezione	UL type 4 conforme a UL 50 E UL type 4X conforme a UL 50 E
Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme a CEI 62262
Resistenza agli agenti chimici	Special treatment can be obtained on request
Certificazioni Prodotto	UL cULus EAC

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,400 cm
Confezione 1: larghezza	8,600 cm
Confezione 1: profondità	9,000 cm
Peso imballo (Kg)	778,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	9,656 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 5

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Si

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

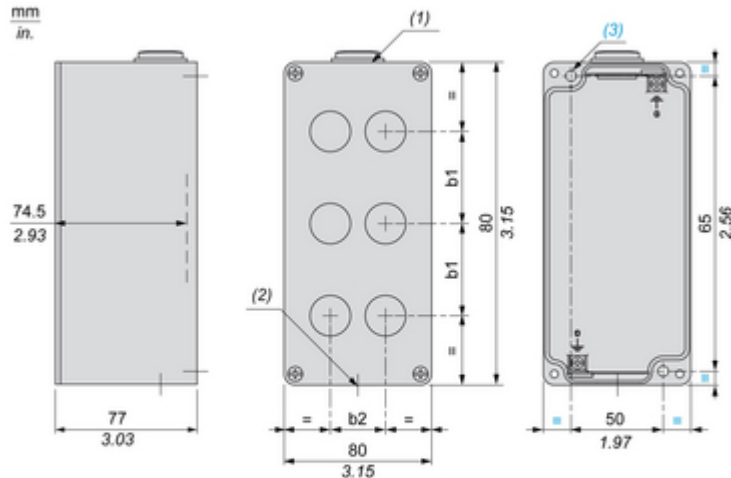
Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si

Technical Illustration

Dimensions



(1) 1 hole (with plug, 6 mm / 0.24 in. protrusion), for cable gland ISO M20 x 1.5

(2) 1 hole (no plug) for cable gland ISO M20 x 1.5

(3) 2 holes Ø5.6 mm / 0.22 in., depth 19 mm / 0.75 in.

(b1) Vertical interaxis: Centered in box

(b2) Horizontal interaxis: Centered in box

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Vantaggi tecnici

Harmony XAPD/XAPK (pulsantiere)

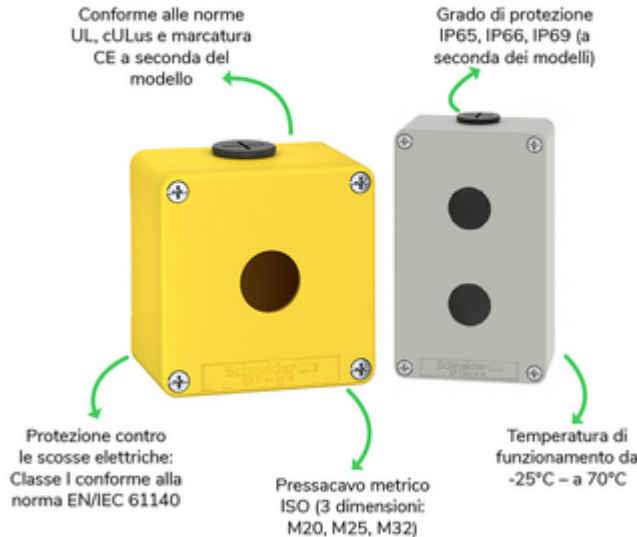


Image of product / Alternate images

Alternative





