

Scheda dati

Specifiche



Pulsantiera in metallo grigia M25 non forata 80X220X77 UL CSA

XAPD44

Prezzo: 91,45 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 22 mm
Dim. piastra frontale prodotto	80 x 220 mm
Profondità utilizzabile	74,5 mm
Numero Di Fori	Senza foratura
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	0
Numero Di File Orizzontali	0
Modello pulsantiera	Metallo
entrata cavo	1 collarino cavo conforme a ISO
Tipo Di Thread	M25 x 1,5
Larghezza totale CAD	80 mm
Altezza totale CAD	220 mm
Profondità totale CAD	77 mm
Peso Netto	1,38 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 Ik	IK07 conforme a CEI 62262

Resistenza agli agenti chimici	Special treatment can be obtained on request
Certificazioni Prodotto	EAC

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,900 cm
Confezione 1: larghezza	13,300 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,601 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	11,597 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	56
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	100,776 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

12

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

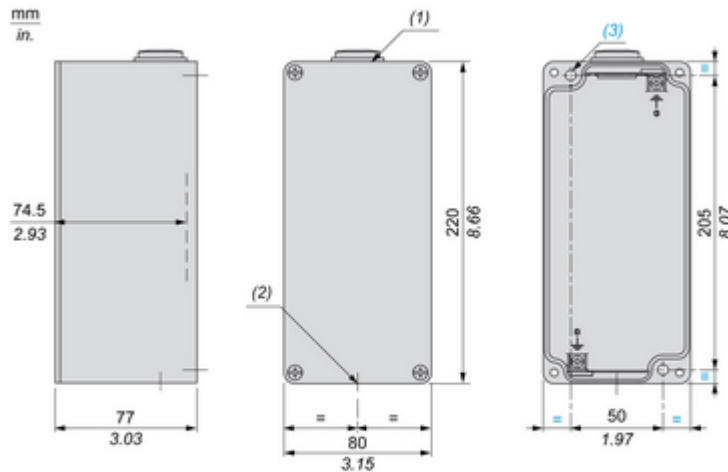
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



(1) 1 hole (with plug, 6 mm / 0.24 in. protrusion), for cable gland ISO M25 x 1.5

(2) 1 hole (no plug) for cable gland ISO M25 x 1.5

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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Vantaggi tecnici

Harmony XAPD/XAPK (pulsantiere)

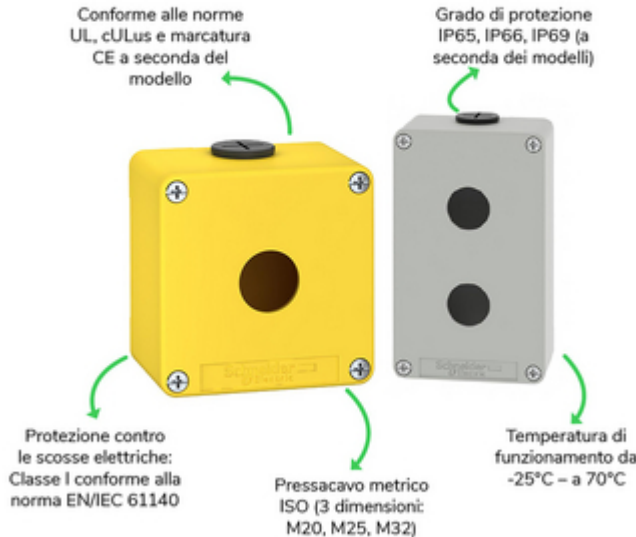


Image of product / Alternate images

Alternative





