

Scheda dati

Specifiche



Pulsantiera in metallo grigia M25 non forata 80X175X51,5 UL CSA

XAPD31

Prezzo: 69,60 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 175 mm
Profondità utilizzabile	49 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	2 collarino cavo conforme a ISO
Tipo Di Thread	M25 x 1,5
Larghezza totale CAD	80 mm
Altezza totale CAD	175 mm
Profondità totale CAD	51,5 mm
Peso Netto	0,87 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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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	8,8 cm
Confezione 1: larghezza	12,0 cm
Confezione 1: profondità	18,3 cm
Peso imballo (Kg)	1,002 kg
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,408 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.

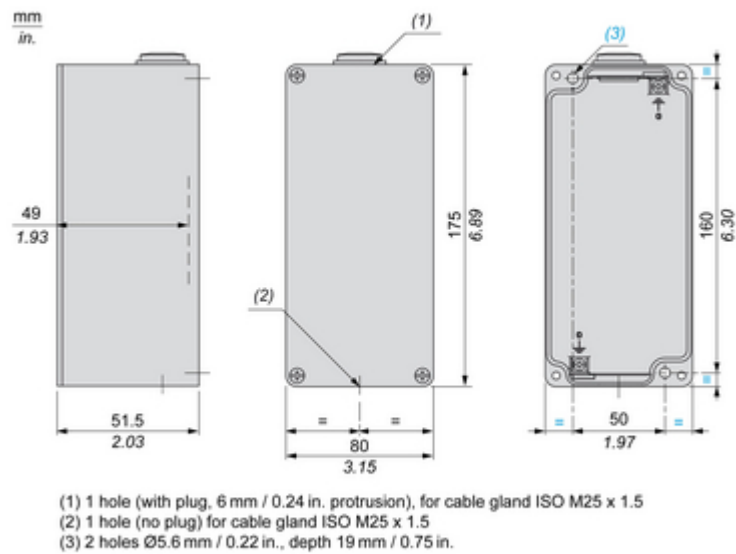
[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

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

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	7
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
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	Sì

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caratteristiche

Harmony XAPD/XAPK (pulsantiere)



Pulsantiere vuote per
assemblaggio a cura
Cliente da 1 a 10 fori a
seconda del modello



Offerta in metallo per
l'utilizzo in un'ampia
gamma di
applicazioni



Semplicità operativa,
flessibilità e
robustezza



Piena compatibilità
con le gamme di
pulsanti Harmony XB4
o Harmony XB5



Pulsantiere in lega di zinco o
alluminio preforate o
non forate



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Image of product / Alternate images

Alternative





