



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 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 22 mm
Modello pulsantiera	Metallo
Entrata cavo	2 collarino cavo conforme a ISO
Thread type	M20 x 1.5
Larghezza totale CAD	80 mm
Altezza totale CAD	80 mm
Profondità totale CAD	77 mm
Peso prodotto	0,605 kg

Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura ambiente operativa	-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[RETURN]cULus[RETURN]EAC

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,400 cm
Confezione 1: larghezza	8,500 cm
Confezione 1: profondità	9,000 cm
Confezione 1: peso	783,000 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	9,563 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	192
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	165,776 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------