



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XALK
Tipo di prodotto o componente	Stazione di controllo vuota
Nome abbreviato	XALK
Applicazione prodotto	Per unità di comando e segnalazione XB5 Ø 22 mm
Applicazione stazione di controllo	Funzione arresto di emergenza Funzione di spegnimento in caso di emergenza
Numero di fori	1 foro
Colore base della cassetta	Grigio chiaro RAL 7035
Colore coperchio	Giallo RAL 1021
Materiale	Policarbonato
Entrata cavo	1 espulsore per ingresso cavo, capacità di serraggio: <= 14 mm 2 espulsori per pressacavo Pg 13 e ISO M20, capacità di serraggio: <= 12 mm
Grado di protezione IP	IP69 IP67 IP66 conforme a IEC 60529 IP69K

### Caratteristiche tecniche

Stile assemblaggio	Per montaggio cliente
Numero di file orizzontali	1
Numero di file verticali	1
Peso prodotto	0,136 kg
Resistenza al lavaggio ad alta pressione	7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m
Montaggio del blocco	Montaggio anteriore Montaggio posteriore
Codice composizione elettrica	SR1 MR1 MF1 SF1
Gruppo principale	1 cut-out
Gruppo di prodotto	Giallo standard

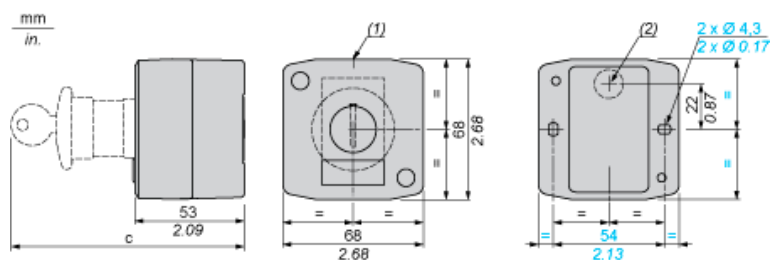
## Ambiente

Trattamento di protezione	TH
Temperatura di stoccaggio	-40...70°C
Temperatura ambiente di funzionamento	-40...70°C
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a IEC 60536
Grado di protezione NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Grado di protezione IK	IK03 conforme a EN 50102
Norme di riferimento	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 No 14

## Garanzia contrattuale

Periodo	18 mesi
---------	---------

Dimensioni



- (1) 2 knock-out per pressacavo Pg 13,5, capacità massima 12 mm/0,47 pollici  
 (2) Knock-out per ingresso cavo, capacità massima 14 mm/0,55 pollici

Stazione di controllo con:	c in mm	C in pollici
Pulsante Flash	62	2,44
Luce pilota	64	2,52
Pulsante illuminato	65,5	2,58
Pulsante proiezione	66	2,60
Selettore	80	3,15
Pulsante a fungo	91,5	3,58
Pulsante per l'arresto di emergenza a fungo con tasto	115	4,53
Commutatore a chiave	105,5	4,15