

Pulsantiere pensili

Per circuiti ausiliari serie PLB

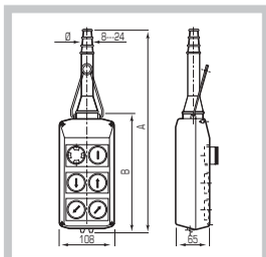
Bifilari IP65 □



TECNOLOGIE PER LA MOVIMENTAZIONE

	N° PULSANTI	DESCRIZIONE	CODICE	PESO gr		
	2+2	Per comando motori a 1 velocità 2 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione	PLB04	560		
	2+2	Per comando motori a 2 velocità 2 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione	PLB04D2	590		
	4+2	Per comando motori a 1 velocità 4 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione	PLB06	560		
	4+2	Per comando motori a 2 velocità 4 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione		N° movimenti a 2 velocità		
				2	PLB06D2	690
			4	PLB06D4	720	
	6+2	Per comando motori a 1 velocità 6 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione	PLB08	840		
	6+2	Per comando motori a 2 velocità 6 interbloccati meccanicamente (2 a 2) + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione		N° movimenti a 2 velocità		
				2	PLB08D2	870
				4	PLB08D4	900
		6	PLB08D6	1.030		
	8+2	Per comando motori a 1 velocità N° operatori interbloccati meccanicamente + 1 Marcia/Allarme + 1 Emergenza EN418 a fungo Ø 30 sblocco a rotazione		PLB10	1.150	
	10+2		8			
	12+2		10			
			12			PLB12
				PLB14	1.390	

DIMENSIONI



N° PULSANTI	CODICE	Amm	Bmm
4	PLB04	345	185
6	PLB06	399	239
8	PLB08	453	293
10	PLB10	547	347
12	PLB12	601	401
14	PLB14	655	455

Per la configurazione grafica e simbologia dei tasti vedi pag. 123
Colore tasti:

- Bianco e nero
- Verde Marcia/Allarme
- Rosso Emergenza