



DESCRIZIONE

I selettori sono progettati per l'installazione su custodie a prova di esplosione e possono operare in impianti industriali con atmosfera potenzialmente esplosiva, classificata come Zona 1 e Zona 2 per i gas e Zona 21 e Zona 22 per le polveri combustibili. Generalmente sono utilizzati sulle custodie a prova di esplosione con funzione di comando e/o automazione. L'installazione è semplice e sicura. I selettori possono essere dotati di interruttori, commutatori, deviatori a camme, inoltre, sono utilizzati per manovrare sezionatori, MCB o MCCB, ecc. Possono essere dotati di manopola lucchettabile.

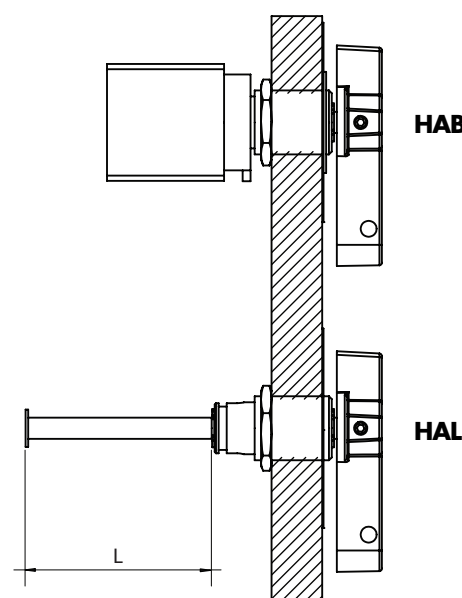
Sono disponibili in due differenti lunghezze, in base allo spessore della parete della custodia sulla quale saranno installati. L'albero ed il corpo dell'operatore sono realizzati in acciaio inox al fine di assicurare lunga durata ed affidabilità. I selettori sono disponibili a 2 o 3 posizioni.

Vengono forniti con blocco contatti.

SPECIFICHE

Conformità	Direttiva ATEX2014/34/UE	
Certificazioni	ATEX	- INERIS 14ATEX9013U
	IECEX	- INE 14.0032U
Marcatura	I M2	
	Ex-d I Mb	
	II 2 GD	
Standards	IEC 60079-0:2011	EN 60079-0:2013
	IEC 60079-1:2014	EN 60079-1:2016
	IEC 60079-31:2013	EN 60079-31:2015
	IEC-Ex	-60°C / +60°C
Temperatura ambiente	ATEX	-60°C / +60°C
	IEC-Ex	-60°C / +60°C
Materiale	Alumminio	
	Acciaio Inox AISI 304 or AISI 316L	
Filettature	M32x1.5 (Standard)	
	M20x1.5, M24x1.5, M25x1.5 (Su richiesta)	
	M20x1.5, M24x1.5, M25x1.5 (Su richiesta)	
Grado di protezione IP	IP66	
Collegamenti	Bloccaggio cavo a vite	

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



NOTE

- Installazione deve essere effettuata solamente da personale autorizzato e qualificato.

- Per differenti configurazioni dei contatti, contattare l'ufficio tecnico.

CODICE D'ORDINE

		5	63A		
		4	40A		
		3	32A		
HABL	Selettore serie lunga	2	25A	F3	3 Posizioni
HABS	Selettore serie corta	1	16A	F2	2 Posizioni
DIMENSIONI		CORRENTE		FUNZIONE	
CODICE D'ORDINE					

ESEMPIO

HABL 2 F3

(Seria lunga, 25 A, 3 posizioni)

HALL	Manovra rotativa rinviata serie lunga
HALS	Manovra rotativa rinviata serie corta
DIMENSIONI	
CODICE D'ORDINE	

ESEMPIO

HALL

(Seria lunga)