

SPA

NUOVACEVA
 AUTOMATION

Pulsantiera pensile

2



Pulsantiera pensile per comando ausiliario, robusta ed affidabile, studiata per l'industria pesante. Involucro modulare con attuatori disposti su 2 file parallele per accoppiare funzioni opposte e garantire ingombro ridotto.

CARATTERISTICHE

- Involucro modulare con attuatori disposti su 2 file per consentire di raggruppare in un unico comando un ampio numero di funzioni.
- Tasti rettangolari in materiale termoplastico realizzati con procedimento di stampaggio bicolore a spessore, per garantire la massima sicurezza di interpretazione e l'inalterabilità nel tempo.
- Pulsante a fungo per arresto di emergenza conforme alla norma EN 418.
- Durata meccanica interruttori: 1 milione di manovre.
- Grado di protezione IP: SPA è classificata IP65.
- Resistente a temperature estreme: da -25°C a +70°C.
- I materiali e i componenti utilizzati sono resistenti agli agenti atmosferici e garantiscono la protezione dell'apparecchio contro la penetrazione di acqua e polvere.

OPZIONI

- Disponibile in configurazioni da 2 a 20 attuatori, disposti su due file parallele.
- Interruttori con contatti NO o NC, a una o due velocità.
- Interruttori doppi con blocco meccanico per evitare l'azionamento contemporaneo di funzioni opposte.
- Vasta gamma di attuatori: pulsanti, selettori e selettori a chiave, gemme, pulsanti a fungo ad impulso oppure ad aggancio con sgancio a rotazione.

CERTIFICAZIONI

- Marcatura CE e certificazione EAC.

Compilare il "modulo richiesta" per configurare correttamente il prodotto.

CERTIFICAZIONI

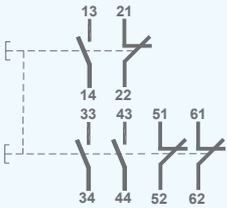
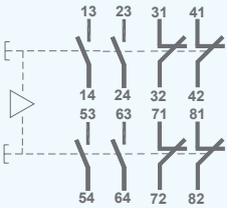
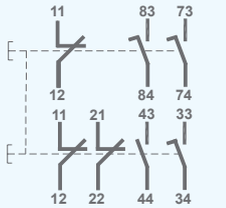
Conformità alle Direttive Comunitarie	2014/35/UE Direttiva bassa tensione
	2006/42/CE Direttiva macchine
Conformità alle Norme CE	EN 60204-1 Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine
	EN 60947-1 Apparecchiature a bassa tensione
	EN 60947-5-1 Apparecchiature a bassa tensione - Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Dispositivi elettromeccanici per circuiti di comando
	EN 60529 Gradi di protezione degli involucri
	EN 418 Sicurezza del macchinario - Dispositivi di arresto d'emergenza
Marche e omologazioni	CE EAC

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Temperatura ambiente	Immagazzinaggio -40°C/+70°C
	Funzionamento -25°C/+70°C
Grado di protezione IP	IP 65
Categoria di isolamento	Classe II
Ingresso cavi	Manicotto in gomma (Ø 14÷26 mm)
Posizioni di funzionamento	Tutte le posizioni

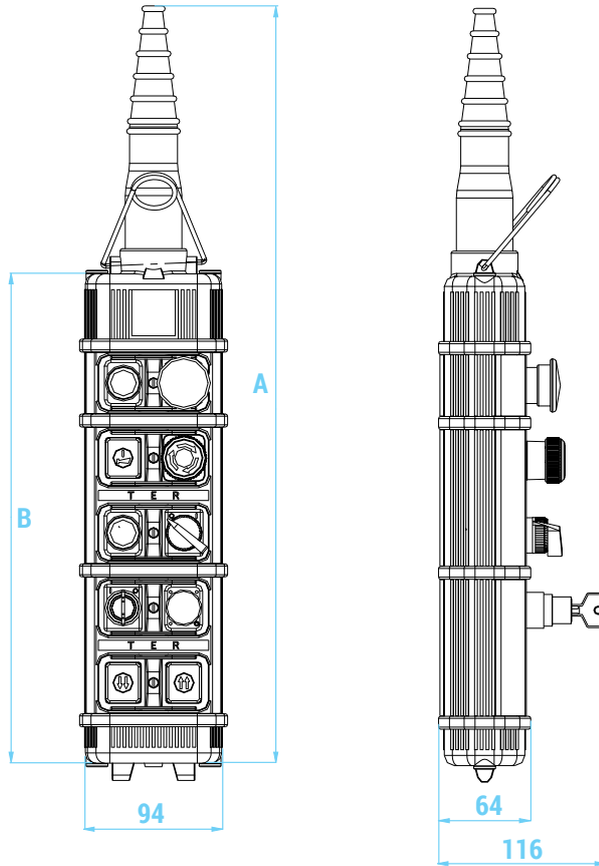
CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI INTERRUTTORI

Codice	PRSL0073XX	PRSL0074XX	PRSL0075XX
Categoria di impiego		AC 15	
Corrente nominale di impiego		1,9 A	
Tensione nominale di impiego		380 Vac	
Corrente nominale termica		10 A	
Tensione nominale di isolamento		500 Vac	
Durata meccanica		1x10 ⁶ manovre	
Conessioni		Morsetti con vite serrafile	
Capacità di serraggio		1x2,5 mm ² , 2x1,5 mm ² (UL - (c)UL: conduttori in rame (CU) 60°C o 75°C con cavo rigido o morbido 16-18 AWG)	
Coppia di serraggio		0,8 Nm	
Tipo interruttore	Singolo a 1 velocità con portalamпада con innesto a baionetta (lampada non fornita)	Doppio a 1 velocità con interblocco meccanico	Doppio a 2 velocità con interblocco meccanico
Contatti	1NO+1NC	1NO+1NC/1NO+1NC	1NO+1NC+1NO/1NO+1NC+1NO
Schema			
Marche e omologazioni		CE	cULus

Codice	PRSL0076XX	PRSL0077XX	PRSL0090XX
Categoria di impiego	AC 15		
Corrente nominale di impiego	1,9 A		
Tensione nominale di impiego	380 Vac		
Corrente nominale termica	10 A		
Tensione nominale di isolamento	500 Vac		
Durata meccanica	1x10 ⁶ manovre		
Conessioni	Morsetti con vite serrafilo		
Capacità di serraggio	1x2,5 mm ² , 2x1,5 mm ² (UL - (c)UL: conduttori in rame (CU) 60°C o 75°C con cavo rigido o morbido 16-18 AWG)		
Coppia di serraggio	0,8 Nm		
Tipo interruttore	Doppio a 1 velocità	Doppio a 1 velocità con interblocco meccanico	Doppio a 2 velocità
Contatti	1NO+1NC/2NO+2NC	2NO+2NC/2NO+2NC	1NC+2NO/2NC+2NO
Schema			
Marche e omologazioni	CE 		CE

DIMENSIONI DI INGOMBRO (mm)

2



N° attuatori	Dimensioni (mm)		Peso (kg)
	A	B	
2	318	132	0,520
4	370	184	0,700
6	422	236	0,880
8	474	288	1,040
10	526	340	1,300
12	578	392	1,380
14	630	444	1,550
16	682	496	1,710
18	734	548	1,890
20	786	600	2,050

PULSANTIERE STANDARD

Tutte le pulsantiere standard sono fornite con manicotto, gancio e blocco meccanico tra tasti con movimenti contrapposti.

2 attuatori

PF0202007			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02020039			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante

4 attuatori

PF02040185			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Tappo	Fungo ad aggancio
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02040241			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02040186			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	-	Fungo ad aggancio
		PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante

PF02040240			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
		PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante

PF02040242			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
		PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante

PF02040063			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02040243

Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante

6 attuatori

PF02060455

Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Tappo	Fungo ad aggancio
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02060401

Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Tappo	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+ 1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02060456

Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Tappo	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02060439

Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02060355			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02060356			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante

8 attuatori

PF02080237			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02080440			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02080702			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

PF02080703			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0075XX 1NO+1NC/1NO+1NC 2 velocità	Pulsante 	Pulsante
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Pulsante

10 attuatori

2

PF02100324			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio VERDE
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		

PF02100308			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio VERDE
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		

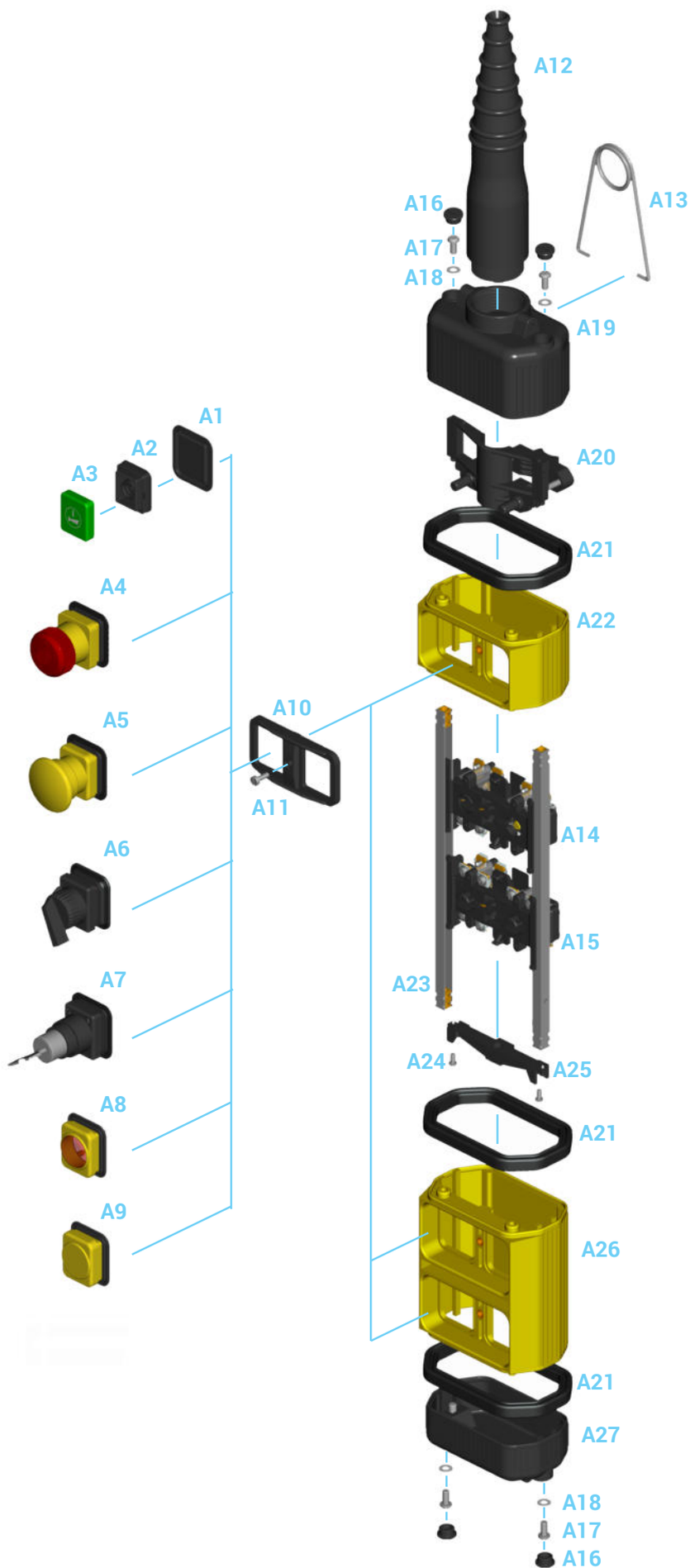
PF02101187			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio VERDE
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		

12 attuatori

PF02120306			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0076XX 1NO+1NC/2NO+2NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio VERDE
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		

PF02121167			
Schema interruttore	Tipo interruttore	Tipo attuatore	
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità	Pulsante 	Fungo ad aggancio VERDE
	PRSL0074XX 1NO+1NC/1NO+1NC 1 velocità		

DISEGNO ESPLOSO COMPONENTI

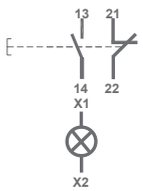
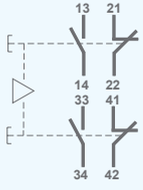
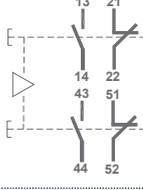
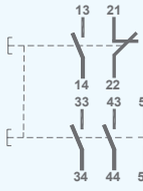
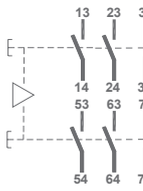
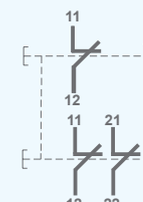


Le descrizioni dei componenti si trovano nelle seguenti tabelle: "Interruttori", "Attuatori", "Gemme", "Pulsanti a fungo" e "Accessori".

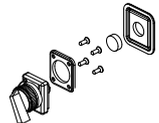
COMPONENTI

Interruttori

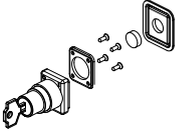
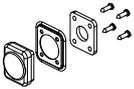
2

Rif.	Disegno	Descrizione	Schema	Codice
A14		Interruttore singolo 1NO+1NC a 1 velocità con portalampada con innesto a baionetta (lampada non fornita)		PRSL0073XX
		Interruttore doppio 1NO+1NC/1NO+1NC a 1 velocità con interblocco meccanico		PRSL0074XX
		Interruttore doppio 1NO+1NC+1NO/1NO+1NC+1NO a 2 velocità con interblocco meccanico		PRSL0075XX
A15		Interruttore doppio 1NO+1NC/2NO+2NC a 1 velocità		PRSL0076XX
		Interruttore doppio 2NO+2NC/2NO+2NC a 1 velocità con interblocco meccanico		PRSL0077XX
		Interruttore doppio 1NC+2NO/2NC+2NO a 2 velocità		PRSL0090XX

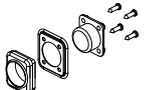
Attuatori

Rif.	Disegno	Descrizione	Codice
A1		Soffietto per tasto	PRGU6031PE
A2		Sottotasto	PRSL9284PI
A3		Tasto	PRTA_----- Vedi tasti standard
A6		Selettore 0/1 posizioni mantenute	PRSL3540PI
		Selettore 1/0/2 posizioni mantenute	PRSL3543PI

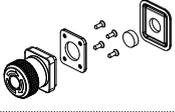
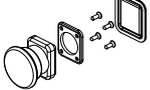
Attuatori

Rif.	Disegno	Descrizione	Codice
A7		Selettore a chiave 0/1 posizioni mantenute, estrazione chiave posizione 0	PRSL3539PI
A9		Tappo otturatore	PRSL5557PI

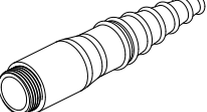
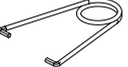
Gemme

Rif.	Disegno	Colore	Codice
A8		Rosso	PRSL3534PI
		Verde	PRSL3535PI
		Giallo	PRSL3542PI

Pulsanti a fungo

Rif.	Disegno	Descrizione	Codice
A4		Pulsante a fungo ad aggancio per arresto di emergenza	PRSL3500PI
A5		Pulsante a fungo ad impulsi	PRSL3531PI

Accessori

Rif.	Disegno	Descrizione	Codice
A10		Targhetta 2 fori	PRSL5535PI
		Targhetta 1 foro	PRSL5537PI
		Targhetta senza fori	PRSL5538PI
A11		Vite per targhetta	PRVI6027PE
A12		Manicotto	PRSL0145PE
A13		Gancio	PRGA0012PE
A16		Tappo per testata	PRSL8610PI
A17		Vite di chiusura per testata	PRVI1020PE
A18		Ranella	PRRN1061PE
A19		Testata superiore	PRSL5525PI

Accessori

Rif.	Disegno	Descrizione	Codice
A20		Sarracavo con viti	PRSL3545PI
A21		Gomma di tenuta	PRGU6021PE
A22		Sezione singola	PRSL5016AU
A23		Albero SPA 2 pulsanti	PRTR0071PE
		Albero SPA 4 pulsanti	PRTR0076PE
		Albero SPA 6 pulsanti	PRTR0081PE
		Albero SPA 8 pulsanti	PRTR0086PE
		Albero SPA 10 pulsanti	PRTR0091PE
		Albero SPA 12 pulsanti	PRTR0096PE
		Albero SPA 14 pulsanti	PRTR0101PE
		Albero SPA 16 pulsanti	PRTR0106PE
A24		Albero SPA 18 pulsanti	PRTR0111PE
		Albero SPA 20 pulsanti	PRTR0116PE
A25		Ferma-interruttori con viti	PRSL3558PI
A26		Sezione doppia	PRSL5017AU
A27		Testata inferiore	PRSL5530PI

Tasti standard - Simboli

 VERDE PRTA101XPI	 ROSSO PRTA102XPI	 GIALLO PRTA103XPI	 VERDE PRTA104XPI	 PRTA105XPI	 PRTA105XPB	 PRTA106XPI	 PRTA106XPB	 PRTA107XPI	 PRTA107XPB	 PRTA108XPI	 PRTA108XPB	 PRTA109XPI	 PRTA109XPB
 PRTA110XPI	 PRTA110XPB	 PRTA111XPI	 PRTA112XPI	 PRTA112XPB	 PRTA113XPI	 PRTA114XPI	 PRTA114XPB	 PRTA115XPI	 PRTA116XPI	 PRTA116XPB	 PRTA117XPI	 PRTA117XPB	 PRTA118XPI
 PRTA119XPI	 PRTA119XPB	 PRTA120XPI	 PRTA121XPI	 PRTA121XPB	 PRTA216XPI	 PRTA217XPI	 PRTA218XPI	 PRTA219XPI	 PRTA374XPI	 PRTA375XPI	 PRTA375XPB	 PRTA376XPI	 PRTA377XPI
 ROSSO PRTA122XPI	 NERO PRTA199XPI	 GIALLO PRTA220XPI	 VERDE PRTA221XPI	 BIANCO PRTA229XPI									

Tasti standard - Italiano

VERDE MARCIA LINEA PRTA123XPI	ROSSO ARRESTO LINEA PRTA124XPI	GIALLO ALLARME PRTA125XPI	VERDE MARCIA ALLARME PRTA126XPI	SALITA SOLLEV.TO PRTA127XPI	DISCESA SOLLEV.TO PRTA128XPI	SALITA SOLLEV. VEL. PRTA129XPI	DISCESA SOLLEV. VEL. PRTA130XPI	SALITA SOLL.1-2 VEL. PRTA131XPI	DISCESA SOLL.1-2 VEL. PRTA132XPI	2° VELOC. SOLLEV.TO PRTA133XPI	3° VELOC. SOLLEV.TO PRTA134XPI	VELOCE ROTAZIONE PRTA135XPI	VELOCE SOLLEV.TO PRTA136XPI
AVANTI TRASLAZ. PRTA137XPI	INDIETRO TRASLAZ. PRTA138XPI	SINISTRA ROTAZIONE PRTA139XPI	DESTRA ROTAZIONE PRTA140XPI	SINISTRA ROTAZ. VEL. PRTA141XPI	DESTRA ROTAZ. VEL. PRTA142XPI	SINISTRA ROT.1-2 VEL. PRTA143XPI	DESTRA ROT.1-2 VEL. PRTA144XPI	AVANTI CARRELLO PRTA145XPI	INDIETRO CARRELLO PRTA146XPI	AVANTI CARR. VEL. PRTA147XPI	INDIETRO CARR. VEL. PRTA148XPI	AVANTI CARR.1-2 VEL. PRTA149XPI	INDIETRO CARR.1-2 VEL. PRTA150XPI
SALITA MONTAGGIO PRTA151XPI	DISCESA MONTAGGIO PRTA152XPI	AVANTI PONTE PRTA153XPI	INDIETRO PONTE PRTA154XPI	AVANTI PONTE VEL. PRTA155XPI	INDIETRO PONTE VEL. PRTA156XPI	AVANTI PONTE 1-2 VEL. PRTA157XPI	INDIETRO PONTE 1-2 VEL. PRTA158XPI	SINISTRA CARRELLO PRTA159XPI	DESTRA CARRELLO PRTA160XPI	SINISTRA CARR. VEL. PRTA161XPI	DESTRA CARR. VEL. PRTA162XPI	SINISTRA CARR.1-2 VEL. PRTA163XPI	DESTRA CARR.1-2 VEL. PRTA164XPI
SALITA ARGANO PRTA165XPI	DISCESA ARGANO PRTA166XPI	SALITA ARGANO VEL. PRTA167XPI	DISCESA ARGANO VEL. PRTA168XPI	SALITA ARG. 1-2 VEL. PRTA169XPI	DISCESA ARG. 1-2 VEL. PRTA170XPI	SALITA PARANCO PRTA171XPI	DISCESA PARANCO PRTA172XPI	SALITA PARANCO VEL. PRTA173XPI	DISCESA PARANCO VEL. PRTA174XPI	SALITA PAR. 1-2 VEL. PRTA175XPI	DISCESA PAR. 1-2 VEL. PRTA176XPI	SALITA SOLL. PRINC. PRTA177XPI	DISCESA SOLL. PRINC. PRTA178XPI
SALITA SOLL. AUSIL. PRTA179XPI	DISCESA SOLL. AUSIL. PRTA180XPI	APRE BENNA PRTA181XPI	CHIUDE BENNA PRTA182XPI	APRE PINZA PRTA183XPI	CHIUDE PINZA PRTA184XPI	FRENO PRTA185XPI	AVANTI PRTA186XPI	INDIETRO PRTA187XPI	SINISTRA PRTA188XPI	DESTRA PRTA189XPI	VELOCE PONTE PRTA190XPI	VELOCE CARRELLO PRTA191XPI	APRE POLIPO PRTA192XPI
CHIUDE POLIPO PRTA193XPI	CARICO BETONIERA PRTA194XPI	SCARICO BETONIERA PRTA195XPI	VERTICALE PRTA196XPI	ORIZZONTALE PRTA197XPI	LUCE PRTA198XPI	PRENDE MAGNETE PRTA200XPI	LASCIA MAGNETE PRTA201XPI	INNESTO CASSEFORMA PRTA202XPI	DISINNESTO CASSEFORMA PRTA203XPI	AVANTI SINISTRA PRTA204XPI	DESTRA INDIETRO PRTA205XPI	ACCELERA PRTA206XPI	DECELERA PRTA207XPI
TRAIÑO PRTA208XPI	FERMO TRAIÑO PRTA209XPI	SALITA BRACCIO PRTA210XPI	DISCESA BRACCIO PRTA211XPI	LENTO SOLLEV.TO PRTA212XPI	ACCOST. ROTAZIONE PRTA213XPI	INVERSIONE PRTA214XPI	ALZA LAMA PRTA215XPI	APRE PRTA226XPI	CHIUDE PRTA227XPI	VELOCE PRTA228XPI	VERDE INIZIO PRTA301XPI	VERDE START PRTA302XPI	ROSSO STOP PRTA351XPI
ROSSO AVANZAMENTO PRTA352XPI	ROSSO ALT PRTA353XPI												

Tasti standard - Francese

VERDE MARCHE LIGNE PRTA130FPPI	ROSSO ARRET LIGNE PRTA131FPPI	GIALLO ALARME PRTA132FPPI	VERDE MARCHE ALARME PRTA133FPPI	MONTÉE LEVAGE PRTA134FPPI	DESCENTE LEVAGE PRTA135FPPI	MONTÉE VITE LEV. PRTA136FPPI	DESCENTE VITE LEV. PRTA137FPPI	MONTÉE LEV. 1-2 VIT. PRTA138FPPI	DESCENTE LEV. 1-2 VIT. PRTA139FPPI	VITE ROTAATION PRTA140FPPI	VITE LEVAGE PRTA141FPPI	AVANT TRANSL. PRTA142FPPI	ARRIÈRE TRANSL. PRTA143FPPI
GAUCHE ROTAATION PRTA144FPPI	DROITE ROTAATION PRTA145FPPI	GAUCHE VITE ROT. PRTA146FPPI	DROITE VITE ROT. PRTA147FPPI	GAUCHE ROT. 1-2 VITE PRTA148FPPI	DROITE ROT. 1-2 VITE PRTA149FPPI	AVANT CHARIOT PRTA152FPPI	ARRIÈRE CHARIOT PRTA153FPPI	AVANT CHARIOT VITE PRTA154FPPI	ARRIÈRE CHARIOT VITE PRTA155FPPI	AVANT CH. 1-2 VIT. PRTA156FPPI	ARRIÈRE CH. 1-2 VIT. PRTA157FPPI	AVANT PONT PRTA170FPPI	ARRIÈRE PONT PRTA171FPPI
AVANT PONT VITE PRTA172FPPI	ARRIÈRE PONT VITE PRTA173FPPI	AVANT PONT 1-2 VIT. PRTA174FPPI	ARRIÈRE PONT 1-2 VIT. PRTA175FPPI	GAUCHE CHARIOT PRTA176FPPI	DROITE CHARIOT PRTA177FPPI	GAUCHE CHAR. VITE PRTA178FPPI	DROITE CHAR. VITE PRTA179FPPI	GAUCHE CH. 1-2 VIT. PRTA180FPPI	DROITE CH. 1-2 VIT. PRTA181FPPI	TRANSLAT. PRTA183FPPI	TRANSLAT. PRTA184FPPI	ARRÊT PRTA185FPPI	MONTÉE SOUFFL. PRTA186FPPI

Tasti standard - Inglese

PRTA130IPI	PRTA131IPI	PRTA132IPI	PRTA133IPI	PRTA134IPI	PRTA135IPI	PRTA136IPI	PRTA137IPI	PRTA138IPI	PRTA139IPI	PRTA140IPI	PRTA141IPI	PRTA142IPI	PRTA143IPI
PRTA144IPI	PRTA145IPI	PRTA146IPI	PRTA147IPI	PRTA148IPI	PRTA149IPI	PRTA150IPI	PRTA151IPI	PRTA152IPI	PRTA153IPI	PRTA154IPI	PRTA155IPI	PRTA156IPI	PRTA157IPI
PRTA170IPI	PRTA171IPI	PRTA172IPI	PRTA173IPI	PRTA174IPI	PRTA175IPI	PRTA176IPI	PRTA177IPI	PRTA178IPI	PRTA179IPI	PRTA180IPI	PRTA181IPI	PRTA183IPI	PRTA184IPI
PRTA185IPI	PRTA186IPI	PRTA187IPI	PRTA188IPI	PRTA189IPI	PRTA190IPI	PRTA191IPI	PRTA192IPI	PRTA193IPI	PRTA194IPI	PRTA201IPI	PRTA202IPI	PRTA203IPI	PRTA204IPI
PRTA205IPI	PRTA206IPI	PRTA207IPI	PRTA208IPI	PRTA209IPI	PRTA210IPI	PRTA211IPI	PRTA212IPI	PRTA213IPI	PRTA214IPI	PRTA215IPI	PRTA216IPI	PRTA217IPI	PRTA302XPI
PRTA351XPI													

Tasti standard - Spagnolo

PRTA123SPI	PRTA124SPI	PRTA125SPI	PRTA126SPI	PRTA127SPI	PRTA128SPI	PRTA129SPI	PRTA130SPI	PRTA131SPI	PRTA132SPI	PRTA135SPI	PRTA136SPI	PRTA137SPI	PRTA138SPI
PRTA139SPI	PRTA140SPI	PRTA141SPI	PRTA142SPI	PRTA143SPI	PRTA144SPI	PRTA145SPI	PRTA146SPI	PRTA155SPI	PRTA156SPI	PRTA157SPI	PRTA158SPI	PRTA159SPI	PRTA160SPI
PRTA161SPI	PRTA162SPI	PRTA163SPI	PRTA164SPI	PRTA212SPI									

Tasti standard - Tedesco

PRTA130TPI	PRTA131TPI	PRTA132TPI	PRTA133TPI	PRTA134TPI	PRTA135TPI	PRTA136TPI	PRTA137TPI	PRTA138TPI	PRTA139TPI	PRTA140TPI	PRTA141TPI	PRTA142TPI	PRTA143TPI
PRTA144TPI	PRTA145TPI	PRTA146TPI	PRTA147TPI	PRTA148TPI	PRTA149TPI	PRTA152TPI	PRTA153TPI	PRTA154TPI	PRTA155TPI	PRTA156TPI	PRTA157TPI	PRTA170TPI	PRTA171TPI
PRTA172TPI	PRTA173TPI	PRTA174TPI	PRTA175TPI	PRTA176TPI	PRTA177TPI	PRTA178TPI	PRTA179TPI	PRTA180TPI	PRTA181TPI				

