



**ERSCCE**

Ausiliari  
di comando  
e accessori



Gli **ausiliari di comando** ERSCE sono progettati per garantire precisione, affidabilità ed alta resistenza meccanica ed elettrica. Tutti i pulsanti sono certificati IP65, mentre le pedaliere raggiungono il grado IP54.











Gli elementi di contatto con portate da 10A permettono di comandare fino ad un massimo di quattro contatti, i contatti NC sono progettati per garantire l'apertura forzata al fine di offrire la massima sicurezza.

Le piastrine serrafilo delle unità elettriche sono fornite con viti imperdibili in posizione "aperta", per facilitare la connessione dei cavi.



## Ausiliari di comando e accessori

### ■ Norme e omologazioni Internazionali

Paese	USA / Canada	Canada	Germania	Svizzera	Danimarca	Norvegia	Svezia	Finlandia	Austria	Gran Bretagna	IEC Commissione Elettrotecnica Internazionale	Russian Federation
Ente di controllo	Verificata da UL secondo la normativa CSA	CSA International	Verband Deutscher Elektrotechniker	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein	Danmarks Elektriske Materiekotroll	Norges Elektriske Materiekotroll	Svenska Elektriske Materiekotroll-anstalten	Sähtötär-kastukeskus	Österreichischer Verband für Elektrotechnik	British Standards Institution	Commissione Elettrotecnica Internazionale	GOST
Marchio o Conformità	 (1)	 (1)	 (2)	VDE 0660 (3)							BS EN 60947 (3)	 (4)
IPFB	•		+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
PFB	•		+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
C01B-C10B	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
C02-C20-C11	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•

• Omologato


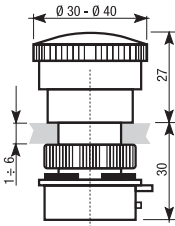
+ Conforme alle normative

#### Note:


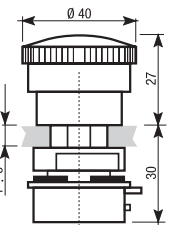
- 1) Omologazione UL File E101686
- 2) Omologazione CSA File 039540-0-000
- 3) Non vi è l'obbligo per il costruttore di apporre il simbolo di approvazione, ma in ogni caso l'apparecchio deve essere conforme alle norme di legge
- 4) IEC non effettua un programma di omologazione

## Pulsante di emergenza con sblocco a rotazione Ø 40

### ■ Ø 22 in termoplastica con fissaggio a ghiera in plastica IP65

	Cod. Metel	Modello	Descrizione	Colore	Conf.	Prezzo
 	ER502320	IPFB2-40	Pulsante di emergenza stabile, con sblocco a rotazione Ø 40 in termoplastica, fissaggio ghiera in plastica	■	10	10,80


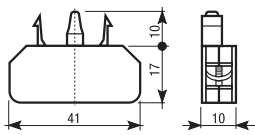


### ■ Ø 22 in metallo con fissaggio a vite IP65

	Cod. Metel	Modello	Descrizione	Colore	Conf.	Prezzo
 	ER506320	PFB2-40/V	Pulsante di emergenza stabile, con sblocco a rotazione Ø 40 in metallo, fissaggio a vite, rosso	■	10	13,30

n.b. in fase di ordine indicare sia il codice dell'operatore sia il codice dell'elemento di contatto in quanto i due prodotti sono gestiti separatamente.


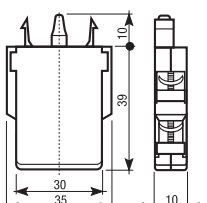
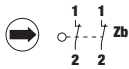

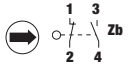
## Elementi di contatto a contatto singolo

### ■ Azione lenta

	Cod. Metel	Modello	Descrizione	Schema	Conf.	Prezzo
<b>Fissaggio retroquadro</b>						
 	ER520810	C01B	Elemento di contatto a contatto singolo ad azione lenta NC		60	3,50
	ER520800	C10B	Elemento di contatto a contatto singolo ad azione lenta NA		60	3,50

## Elementi di contatto a contatto doppio


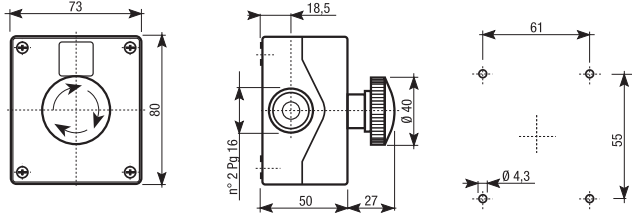

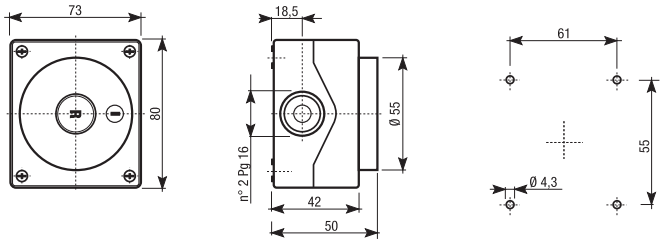
### ■ Azione lenta

	Cod. Metel	Modello	Descrizione		Conf.	Prezzo
<b>Fissaggio retroquadro</b>						
 	ER520840	C02	Elemento di contatto a contatto doppio ad azione lenta 2NC		20	8,80
	ER520830	C20	Elemento di contatto a contatto doppio ad azione lenta 2NA		20	10,50
	ER520820	C11	Elemento di contatto a contatto doppio ad azione lenta 1NC+1NA		20	8,40

tutti i prezzi si intendono in Euro per unità


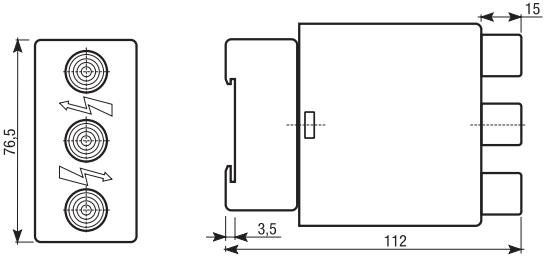
## Scatole pulsantiere

### Scatole complete a doppio isolamento

	Cod. Metel	Modello	Descrizione	Conf.	Prezzo
 	ER103550	SC1-50	Scatola IP65 con coperchio giallo, targhetta "stop", e pulsante a fungo assiale rosso	1	23,20
 	ER103010	SC1-90	Scatola IP50 con coperchio giallo e pulsante di ripristino	1	23,20

## Dispositivi lampeggianti

### Scatole complete a doppio isolamento

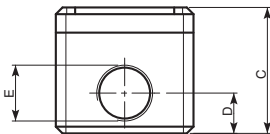
	Cod. Metel	Modello	Descrizione	Conf.	Prezzo
 	ERC00420	D 91	Unità luminosa 190-500V AC	1	46,10

tutti i prezzi si intendono in Euro per unità

## Scatole in alluminio



Cod. Metal	Modello	Descrizione	Conf.	Prezzo
ER104000	SM 1 V	Scatola in alluminio, 1 foro verticale, L82 mm	1	23,90
ER104010	SM 2 V	Scatola in alluminio, 2 fori verticali, L141 mm	1	29,50
ER104020	SM 3 V	Scatola in alluminio, 3 fori verticali, L193 mm	1	31,70
ER104030	SM 4 O	Scatola in alluminio, 4 fori orizzontali, L141 mm	1	32,40
ER104040	SM 6 O	Scatola in alluminio, 6 fori orizzontali, L193 mm	1	38,30
ER105000	SV 1 SF	Scatola in alluminio senza fori L82 mm	1	23,90
ER105010	SV 2 SF	Scatola in alluminio senza fori L141 mm	1	29,50
ER105020	SV 3 SF	Scatola in alluminio senza fori L193 mm	1	31,70



### Esecuzione coperchio con fori Ø 22 mm

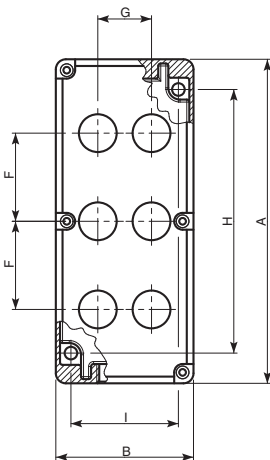
Codice	Modello	Colore	N. fori
ER104000	SM 1 V	■	1
ER104010	SM 2 V	■	2
ER104020	SM 3 V	■	3
ER104030	SM 4 O	■	4
ER104040	SM 6 O	■	6
ER104050	SM 8 O	■	8

Colore grigio RAL 7031

Dimensioni							Dima		N.	Fori
A	B	C	D	E	F	G	H	I	O	V
82	82	75	24	1" GAS	-	-	49	67	-	1
141	82	75	24	1" GAS	52,5	-	108	67	-	2
193	82	75	24	1" GAS	52,5	-	157	64	-	3
141	82	75	24	1" GAS	52,5	32	108	67	2	2
193	82	75	24	1" GAS	52,5	32	157	64	2	3
143,5	143,5	80	29	1" GAS	52,5	32	125	109	4	2

O = Numero di fori per fila orizzontale

V = Numero di fori per fila verticale



### Esecuzione coperchio senza fori

Codice	Modello	Colore
ER105000	SV 1 SF	■
ER105010	SV 2 SF	■
ER105020	SV 3 SF	■
ER105030	SO 4 SF	■
ER105040	SV 4 SF	■
ER105050	SO 6 SF	■
ER105060	SV 6 SF	■
ER105080	SO 12 SF	■


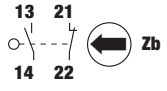
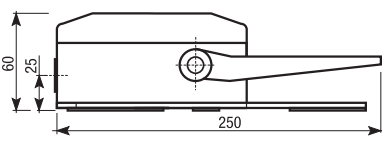
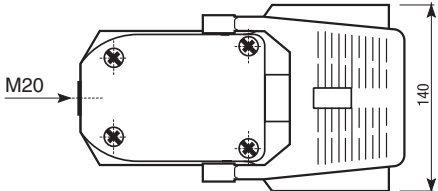
Colore grigio RAL 7031

Dimensioni					Dima	
A	B	C	D	E	H	I
82	82	75	24	1" GAS	49	67
141	82	75	24	1" GAS	108	67
193	82	75	24	1" GAS	157	64
143,5	143,5	80	29	1" GAS	125	109
246	82	75	24	1" GAS	210	63,5
195	160	80	29	1" GAS	162	140
352	82	75	24	1" GAS	313	65
247	220	80	30	1" 1/4 GAS	212	204


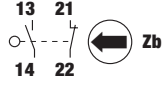
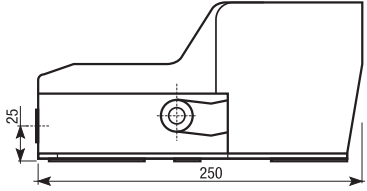
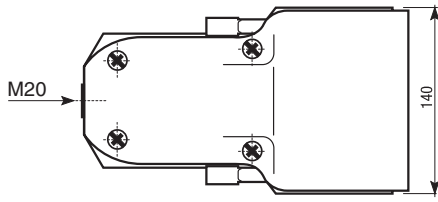
Pedaliere in plastica

(IP54)

senza protezione

	Cod. Metel	Descrizione	Schema	Conf.	Prezzo
	PSI100M20	Interruttore a pedale in termoplastica senza protezione		1	38,30
					

con protezione

	Cod. Metel	Descrizione	Schema	Conf.	Prezzo
	PCI100M20	Interr. a pedale in termoplastica con protez. senza blocco		1	42,80
	PCI100PIM20	Interr. a pedale in termoplastica con protez. con blocco		1	49,40
					

tutti i prezzi si intendono in Euro per unità

## Pedaliere in metallo

(IP54)

### senza protezione

	Cod. Metel	Descrizione	Schema	Conf.	Prezzo
	PSA00M20	Interr. a pedale in metallo senza protezione senza blocco		1	55,00

### con protezione

	Cod. Metel	Descrizione	Schema	Conf.	Prezzo
	PCA00M20	Interr. a pedale in metallo con protezione senza blocco		1	65,00
	PCA00PIM20	Interr. a pedale in metallo con protezione con blocco		1	71,60

### Contatti

	Cod. Metel	Descrizione	Conf.	Prezzo
	KIT00	Kit elemento contatto aggiuntivo	5	15,00
	ELEM00	Elemento contatto ad azione rapida	20	6,90
	ELEM01	Elemento contatto ad azione lenta	20	8,40

tutti i prezzi si intendono in Euro per unità