



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:

0 = Ambidestra

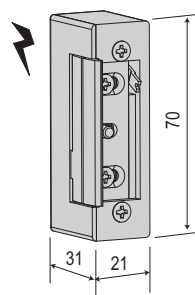
1 = destra interna

sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15100 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15101 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A
- Fermo a giorno

0,170 12 1 15102 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A

0,185 12 1 15110 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15120 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15121 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15122 00 0

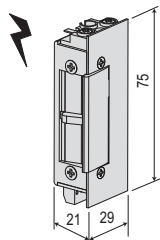
- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A

0,185 12 1 15130 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A

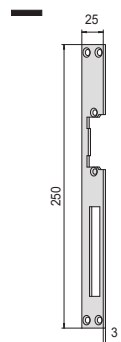
0,185 12 1 15140 00 0

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Per s.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A 		0,185	12	1	15150	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0	



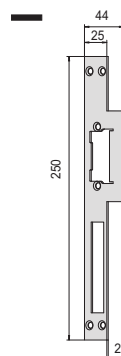
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
oro fin. 06
argento fin. 07
nichelato fin. 12
ottonato verniciato fin. 38

25 0,092 12 1 05001 00 0 06
25 0,092 12 1 05001 00 0 07
25 0,092 12 1 05001 00 0 12



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
martellato oro fin. 06
martellato argento fin. 07
inox satinato fin. 20
ottonato verniciato fin. 38

25 0,083 12 1 05002 00 1 06
25 0,083 12 1 05002 00 2 06
25 0,083 12 1 05002 00 1 20
25 0,083 12 1 05002 00 2 20