

Casse serie CE


STRUTTURA

lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciata RAL 7035 bucciato.

PANNELLO DI CABLAGGIO

lamiera d'acciaio sp. 20/10 zincato.

PORTA

reversibile, con una chiusura (due chiusure oltre altezza 500) verniciata RAL 7035 bucciato con guarnizione in colata continua.

Grado di resistenza all'urto secondo IEC EN 62208: IK10

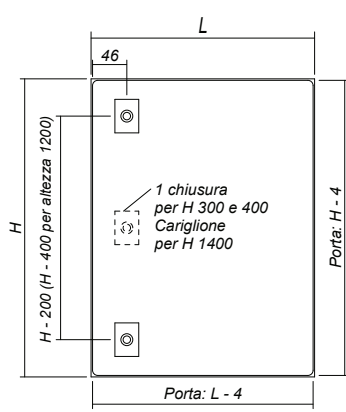
PIASTRA D'INGRESSO CAVI

posta sul fondo della cassa adeguatamente dimensionata.

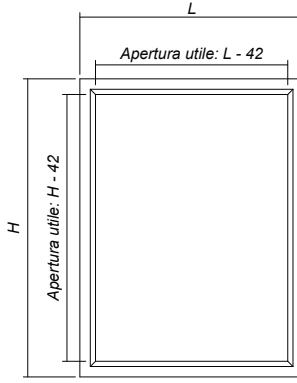
COMPOSIZIONE

Struttura, pannello di cablaggio, porta, piastra di ingresso cavi, confezione di viteria.

Dimensione			Chiusura	Grado di protezione	Codice
Altezza, H	Larghezza, L	Profondità, P			
300	250	150	A box, 1	IP 66 soddisfa NEMA 4	R5CE0391
	300		A box, 1		R5CE0331
	400		A box, 1		R5CE0341
400	300	A box, 1	R5CE0431		
500	300	A box, 2	R5CE0531		
400	300	200	A box, 1		R5CE0432
	400		A box, 1		R5CE0442
	600		A box, 1		R5CE0462
500	300	200	A box, 2		R5CE0532
	400		A box, 2		R5CE0542
	500		A box, 2		R5CE0552
600	400	A box, 2	R5CE0642		
700	500	A box, 2	R5CE0752		
500	400	250	A box, 2		R5CE0549
600	400		A box, 2		R5CE0649
700	500		A box, 2		R5CE0669
800	600	A box, 2	R5CE0759		
1000	600	A box, 2	R5CE0869		
800	600	300	A box, 2		R5CE1069
	800		A box, 2		R5CE0863
	800		A box, 2	R5CE0883	
1000	600	300	A box, 2	R5CE1063	
	800		A box, 2	R5CE1083	
1200	600	300	A box, 2	R5CE1263	
	800		A box, 2	R5CE1283	
1400	600	300	A cariglione	R5CE1463	
	800		A cariglione	R5CE1483	
600	400	400	A box, 2	R5CE0644	
	600		A box, 2	R5CE0664	
800	600		A box, 2	R5CE0864	
	800		A box, 2	R5CE0884	
1000	600		A box, 2	R5CE1064	
	800		A box, 2	R5CE1084	
1200	600		A box, 2	R5CE1264	
	800		A box, 2	R5CE1284	



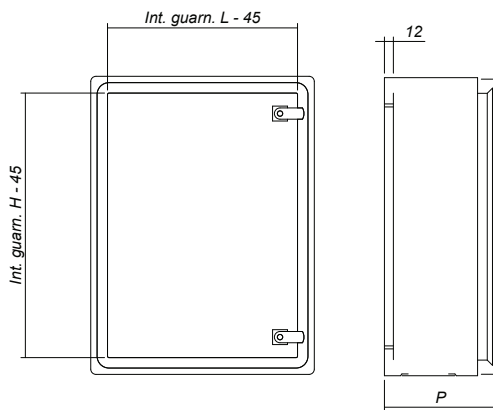
Vista fronte cassa
con porta



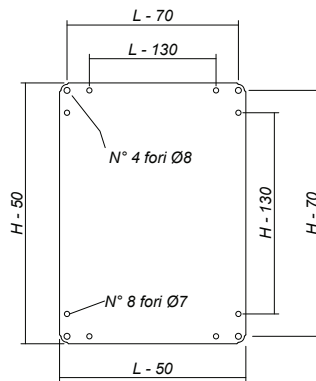
Vista fronte cassa
senza porta



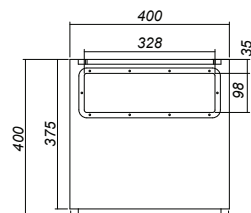
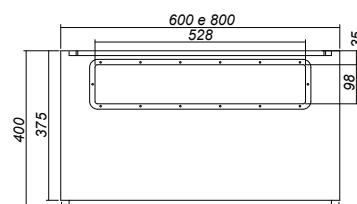
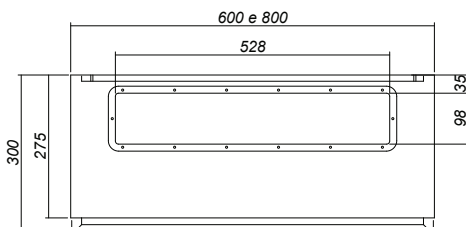
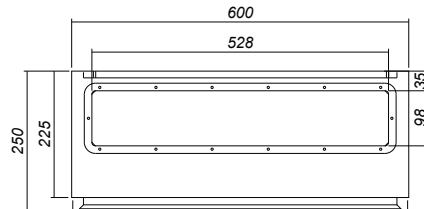
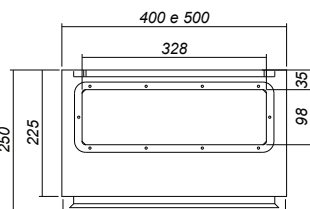
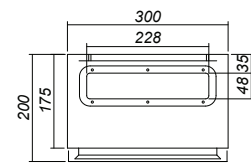
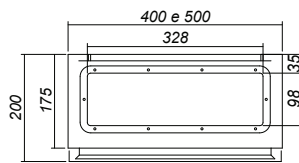
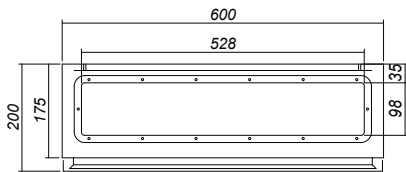
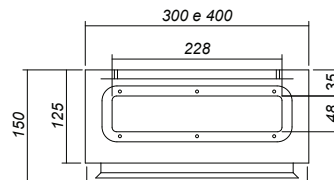
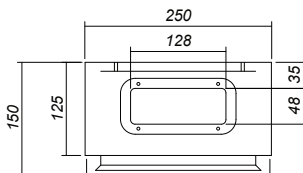
Vista retro cassa



Vista interno porta



Vista pannello di cablaggio



Casse serie CE porta vetro serigrafato



STRUTTURA

in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciata RAL 7035 bucciato.

PANNELLO DI CABLAGGIO

in lamiera d'acciaio sp. 20/10 zincato.

PORTA

reversibile con 2 chiusure, verniciata RAL 7035 bucciato con guarnizione in colata continua. L'apertura della porta è protetta da una lastra di vetro di sicurezza serigrafato e fumè.

Grado di resistenza all'urto secondo IEC EN 62208: IK09

PIASTRA D'INGRESSO CAVI

posta sul fondo della cassa adeguatamente dimensionata.

COMPOSIZIONE

Struttura, pannello di cablaggio, porta, piastra di ingresso cavi, confezione di viteria.

Dimensione			Chiusura	Grado di protezione	Codice
Altezza, H	Larghezza, L	Profondità, P			
600	600	200	A box	IP 66 soddisfa NEMA 4	R5CEXD0662
800			A box		R5CEXD0862
1000			A box		R5CEXD1062
1200			A box		R5CEXD1262

Accessori

Staffa di fissaggio a parete

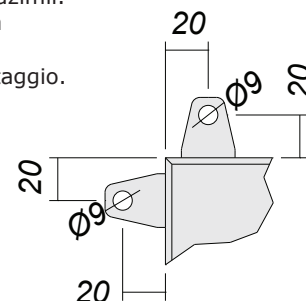


Codice: RZA50

- Realizzate in lamiera d'acciaio sp. 20/10 zincate sendzimir.
- Particolarmente indicate per il fissaggio della cassa a parete.
- Confezione da 4 pezzi completa di viteria per il montaggio.
- Carico massimo ammissibile 4x60 Kg.

Codice: RZA55

- Realizzate in lamiera d'acciaio sp. 30/10 zincate sendzimir.
- Particolarmente indicate per il fissaggio a parete di casse pesanti.
- Confezione da 4 pezzi completa di viteria per il montaggio.
- Carico massimo ammissibile 4x100 Kg.



Tetto di protezione



- Realizzato in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciato con polveri epossipoliesteri RAL 7035 bucciato.
- Confezione da 1 pezzo completa di viteria necessaria per il montaggio.

Larghezza, L	Profondità, P	Codice
400	200	R5TT042
500	200	R5TT052
400	250	R5TT049
500	250	R5TT059
600	250	R5TT069
600	300	R5TT063
800	300	R5TT083

Guide di rinforzo porta



- Realizzate in lamiera d'acciaio sp. 15/10 zincata sendzimir.
- Fori da 4,2 mm a passo 25 mm.
- Confezione da 2 pezzi completa di viteria per il fissaggio.

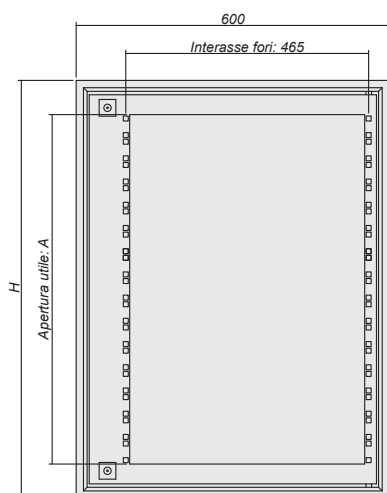
Altezza, H	Codice
500	RZS50
600	RZS60
700	RZS70
800	RZS80
1000	RZS100
1200	RZS120
1400	RZS140

Telaio rack girevole



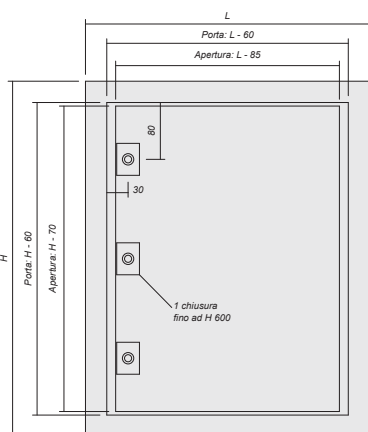
- Telaio e portella rack da 19" in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciata RAL 7035 bucciato.
- Fissaggio con 2 punti di chiusura.
- Massima apertura pari a 110° circa.
- Profondità massima dei cassetti rack da 19" pari 215 mm.
- Profondità regolabile da 40 a 60 mm massimo.
- Montabile solo su casse con larghezza pari a 600 mm e profondità pari a 300 e 400 mm.
- Confezione da 1 pezzo completa di viteria per il montaggio.

Dimensioni			Altezza unità HE	A	Codice
Altezza, H	Profondità, P	Larghezza, L			
400	300	600	3	135	R5TIE460
400	300	600	6	268	R5TIE461
600	400	600	9	402	R5TIE660
800	300 - 400	600	12	535	R5TIE860
800	300 - 400	600	15	668	R5TIE861



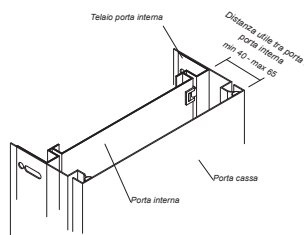
Vista fronte cassa con telaio rack 19"

Porta interna



- Realizzate in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciate RAL 7035.
- Regolabili in profondità, minimo 40 mm, massimo 65 mm.
- Dotate di un punto di chiusura (due punti oltre altezza 700 compresa).
- Montabile su tutte le profondità.
- Confezione da 1 pezzo completa di viteria necessaria al montaggio.
- Montabile su casse con profondità da 150 a 400 mm.

Dimensioni		Chiusura	Grado di protezione	Codice
Altezza, H	larghezza, L			
400	300	A box, 1	IP 20	R5IE43
400	400	A box, 1	IP 20	R5IE44
400	600	A box, 1	IP 20	R5IE46
500	300	A box, 1	IP 20	R5IE53
500	400	A box, 1	IP 20	R5IE54
500	500	A box, 1	IP 20	R5IE55
600	400	A box, 1	IP 20	R5IE64
600	600	A box, 1	IP 20	R5IE66
700	500	A box, 2	IP 20	R5IE75
800	600	A box, 2	IP 20	R5IE86
1000	600	A box, 2	IP 20	R5IE16
1000	800	A box, 2	IP 20	R5IE18
1200	600	A box, 2	IP 20	R5IE26
1200	800	A box, 2	IP 20	R5IE28



Telaio modulare



NOTE

Disponibile in diverse configurazioni di altezza e larghezza.
Solo per i telai larghezza 600 è previsto il montaggio di più portine alte 180 mm.
Montabile su casse con profondità da 150 a 400 mm.
Distanza tra telaio modulare e porta ≤47mm.

STRUTTURA

in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciata RAL 7035 bucciato. Fornito già assemblato nelle sue parti. E' richiesto solo il montaggio nella cassa.

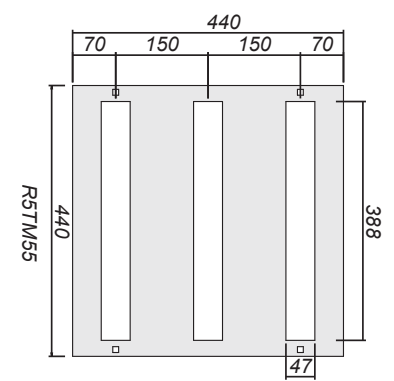
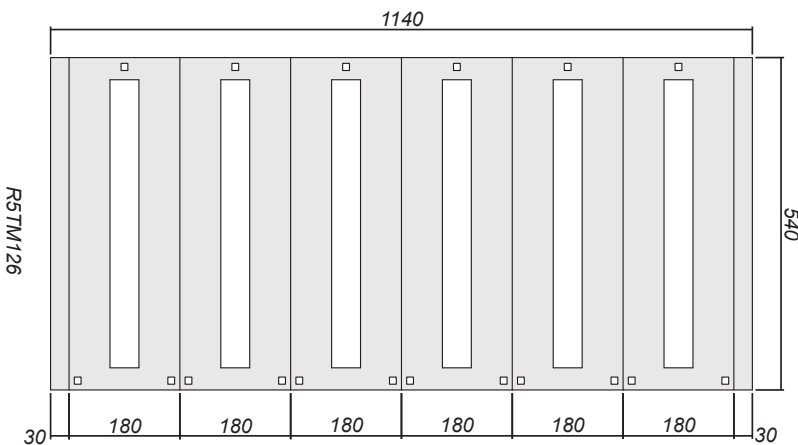
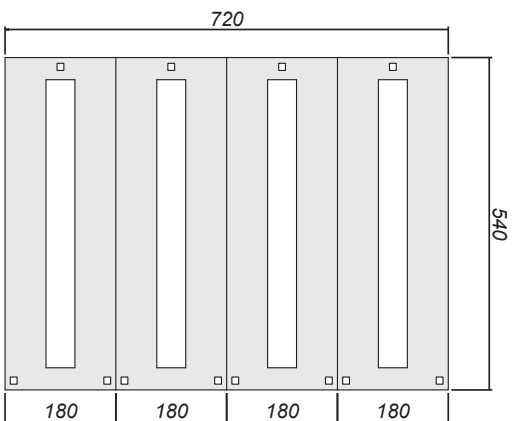
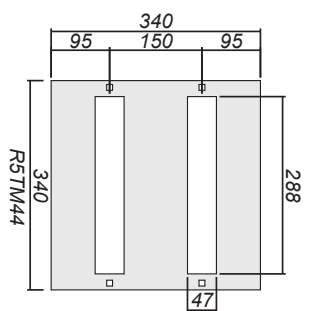
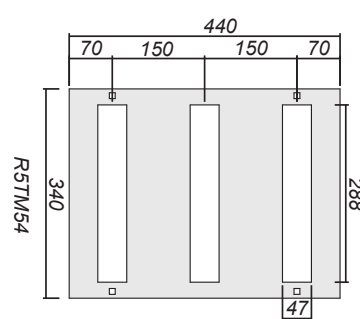
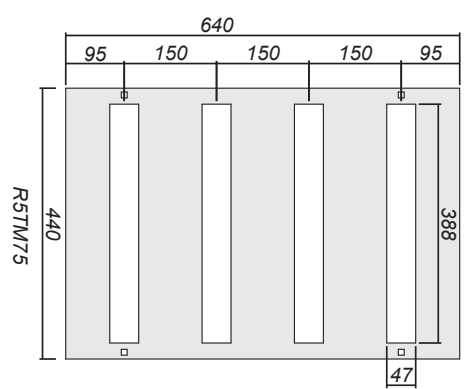
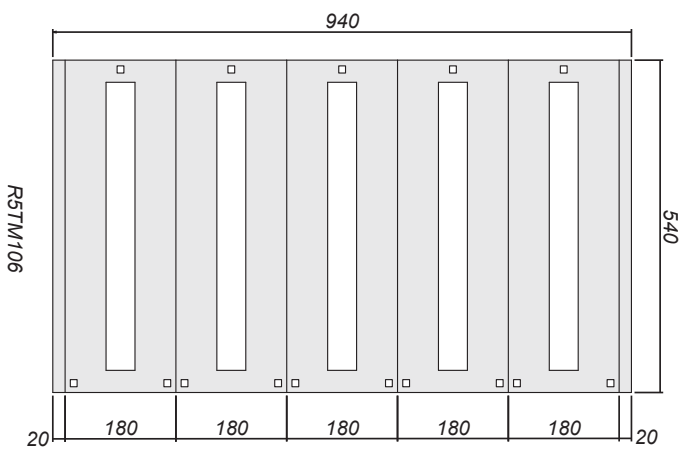
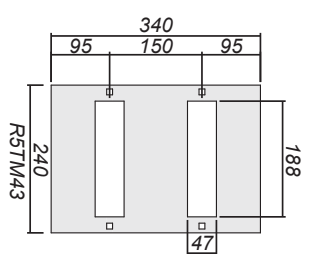
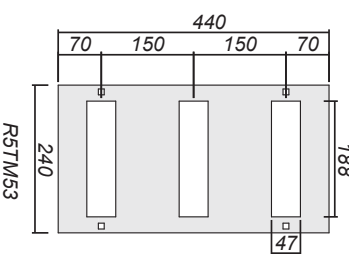
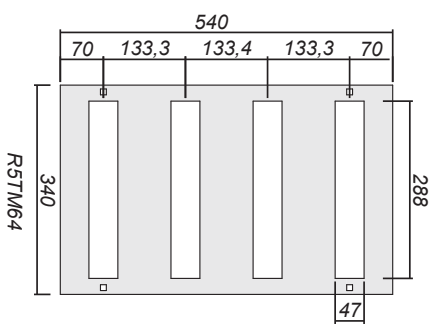
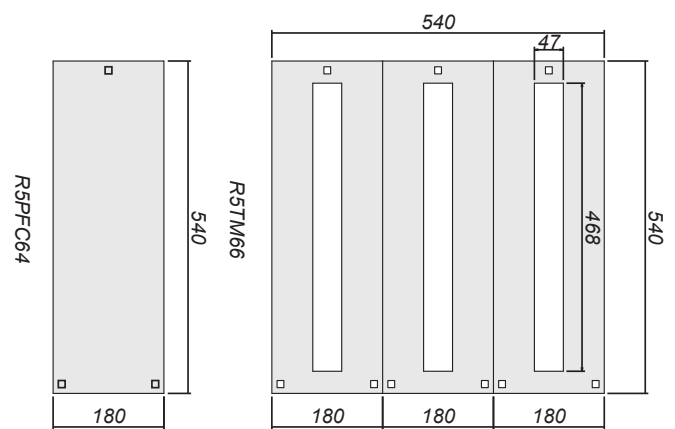
PORTINA FRONTALE

in lamiera d'acciaio sp. 15/10 verniciata RAL 7035 bucciato, con cava e fissata al telaio tramite cerniere. Dotata/e di chiusure con viti antisfilamento. Guida DIN per ogni cava modulare.

COMPOSIZIONE

Struttura, portina/e frontale/i, accessori per il montaggio alla cassa.

Dimensione		N° moduli	Grado di protezione	Codice
Altezza, H	Larghezza, L			
400	300	20 (2x10)	IP 20	R5TM43
400	400	32 (2x16)	IP 20	R5TM44
500	300	30 (3x10)	IP 20	R5TM53
500	400	48 (3x16)	IP 20	R5TM54
500	500	63 (3x21)	IP 20	R5TM55
600	400	64 (4x16)	IP 20	R5TM64
700	500	84 (4x21)	IP 20	R5TM75
600	600	78 (3x26)	IP 20	R5TM66
800	600	104 (4x26)	IP 20	R5TM86
1000	600	130 (5x26)	IP 20	R5TM106
1200	600	156 (6x26)	IP 20	R5TM126
180	600	cieco	IP 20	R5PFC64



Blocco porta


Codice: RZA31

- Realizzato in lamiera d'acciaio zincato sp. 20/10.
- Studiato per impedire la chiusura accidentale della porta bloccandone l'apertura a 90°.
- Confezione da 1 pezzo completa di accessori per il montaggio.

Chiusura a box



** Inserto da montare in sostituzione agli inserti standard (doppio pettine Ø 3 mm) .

Immagine chiusura	Descrizione	Codice
	Chiusura completa di inserto tipo aletta doppio pettine Ø 3 mm	RPCE205

Immagine inserto	Descrizione**	Codice	
		Chiave in plastica	Inserto
	Aletta doppio pettine Ø 3 mm	RPCE240	RZCE261
	Triangolo 8 mm	RPCE246	RZCE224
	Triangolo 7 mm	RPCE245	RZCE223
	Tipo "FIAT"	RZCE237*	RZCE226
	Quadro 7 mm	RPCE243	RZCE221
	Chiusura completa (con chiavi uguali)	RZCE227*	
	Chiusura completa (con chiavi diverse)	RZCE228*	

* chiave in metallo

Chiusura a cariglione



** Inserto da montare in sostituzione agli inserti standard (doppio pettine Ø 3 mm) .

Immagine chiusura	Descrizione	Codice
	Chiusura completa di inserto tipo aletta doppio pettine Ø 3 mm	RZCE200

Immagine inserto	Descrizione**	Codice	
		Chiave in metallo	Inserto
	Aletta doppio pettine Ø 3 mm	RZCE230	RZCE219
	Triangolo 8 mm	RZCE236	RZCE214
	Triangolo 7 mm	RZCE235	RZCE213
	Quadro 8 mm	RZCE234	RZCE212
	Quadro 7 mm	RZCE233	RZCE211