

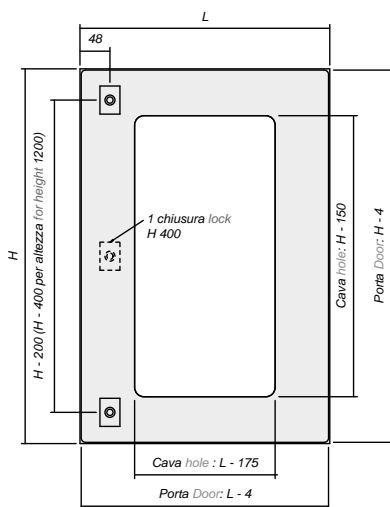
■ Casse CE

CE boxes

Con porta trasparente
With transparent door



IP66



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. L'apertura della porta è protetta da una lastra di vetro di sicurezza sp. 4 mm di serie.

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.

Structure

15/10 thick steel sheet, painted textured RAL 7035.

Mounting panel

20/10 thick galvanized steel.

Door

Reversible, with one locking element (two locking elements for height over 500 mm), painted textured RAL 7035, provided with a gasket applied in continuous casting. The door cutout is protected by 4 mm thick safety glass.

Impact resistance degree as per IEC EN 62208: IK09

Cable gland plate

Appropriately dimensioned and located on the box bottom.

Composition

Structure, mounting panel, door, cable gland plate, set of fasteners.

CODICE CODE	ALTEZZA, H HEIGHT, H	LARGHEZZA, L WIDTH, L	PROFONDITÀ, P DEPTH, P	CHIUSURA LOCKING ELEMENT
R5CEX0432	400	300		N. 1 Box
R5CEX0442	400	400		
R5CEX0462	400	600		N. 1 Box
R5CEX0532	500	300	200	
R5CEX0542	500	400		N. 1 Box
R5CEX0552	500	500		
R5CEX0642	600	400		N. 1 Box
R5CEX0752	700	500		
R5CEX0549	500	400		N. 1 Box
R5CEX0649	600	400		
R5CEX0669	600	600	250	N. 2 Box
R5CEX0759	700	500		
R5CEX0869	800	600		N. 2 Box
R5CEX1069	1000	600		
R5CEX0863	800	600		N. 2 Box
R5CEX1063	1000	600		
R5CEX1083	1000	800	300	N. 2 Box
R5CEX1263	1200	600		
R5CEX1283	1200	800		N. 2 Box
R5CEX0664	600	600		
R5CEX0864	800	600	400	N. 2 Box
R5CEX1084	1000	800		
R5CEX1264	1200	600		N. 2 Box