



ARMADI MODULARI PER BLOCCO SEZIONATORE MC.200F

Gli armadi modulari serie MC possono essere richiesti, fino alla L.1200, con porta frontale parziale affiancata da un pannellino imbullonato L.200, con montante di tenuta decentrato fisso. Questa versione è adatta ad essere utilizzata quando è prevista l'installazione di un blocco sezionatore. Il pannellino imbullonato è preforato per blocco sezionatore Allen Bradley

MODULAR CABINET FOR DISCONNECTOR LOCK – MC.200F

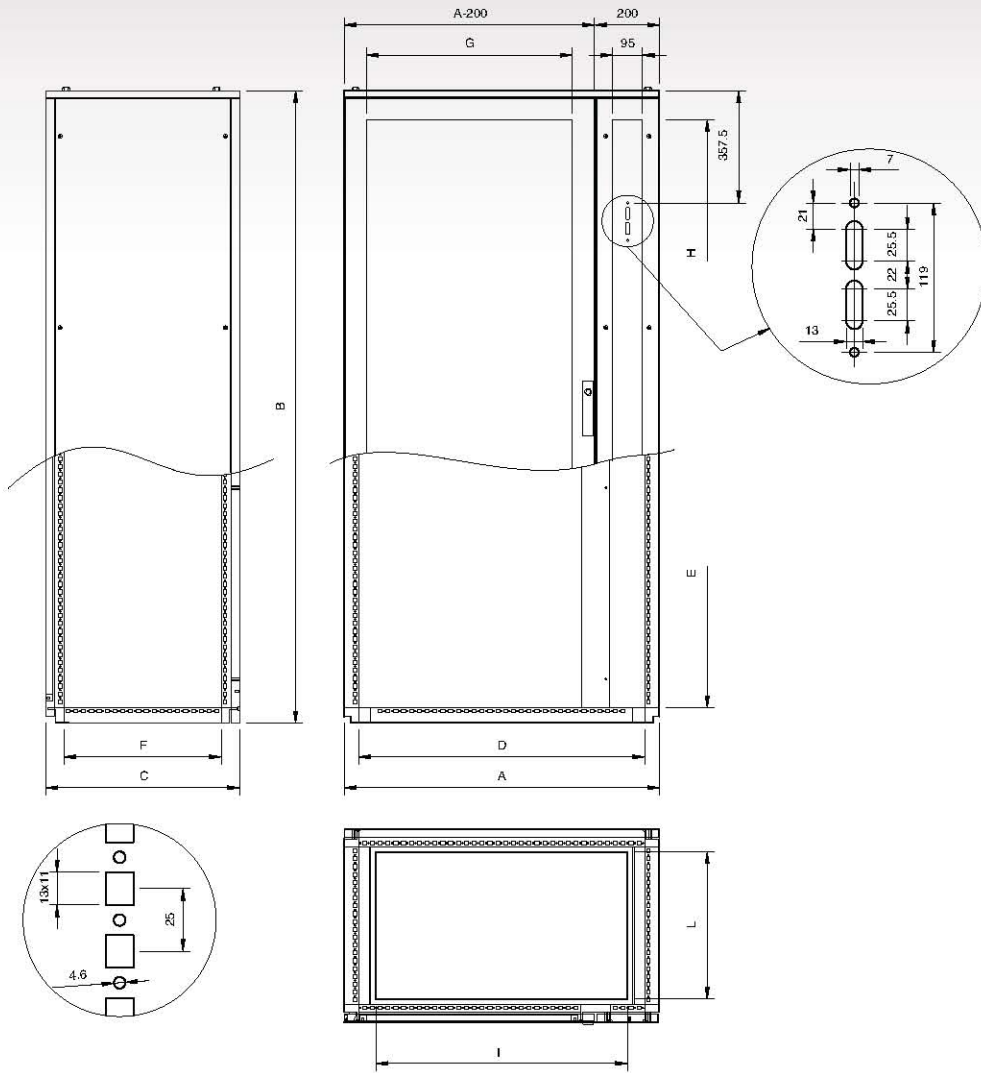
Modular cabinets series MC can be required, until W.1200, with a partial front door and a front panel W.200 mm, fixed with screws, with decentralized fixed upright. This version is suitable when a disconnector lock has to be installed. The front panel is pre-drilled for application of Allen Bradley disconnector lock.



UL US LISTED

IP66
NEMA 4-4x-12

su richiesta
on demand



ART/ITEM	ARMADIO/CABINET										OPTIONALS			
	A	B	C	interno telaio frame inner side			spazio utile porta door useful size		ingresso cavi cable entry		piastra interna int. plate		fiancate side pannels	
				D	E	F	G	H	I	L	ART/ITEM	X	Y	ART/ITEM
MC0685.200F	605	1815	515	512	1712	402	255	1630	400	370	PI0517	497	1696	MC85
MC0686.200F	605	1815	615	512	1712	502	255	1630	400	470	PI0517	497	1696	MC86
MC0688.200F	605	1815	815	512	1712	702	255	1630	400	670	PI0517	497	1696	MC88
MC0885.200F	805	1815	515	712	1712	402	455	1630	600	370	PI0717	697	1696	MC85
MC0886.200F	805	1815	615	712	1712	502	455	1630	600	470	PI0717	697	1696	MC86
MC0888.200F	805	1815	815	712	1712	702	455	1630	600	670	PI0717	697	1696	MC88
MC1085.200F	1005	1815	515	912	1712	402	655	1630	800	370	PI0917	897	1696	MC85
MC1086.200F	1005	1815	615	912	1712	502	655	1630	800	470	PI0917	897	1696	MC86
MC1088.200F	1005	1815	815	912	1712	702	655	1630	800	670	PI0917	897	1696	MC88
MC1285.200F	1208	1815	515	1115	1712	402	855	1630	1004	370	PI1117	1097	1896	MC85
MC1286.200F	1208	1815	615	1115	1712	502	855	1630	1004	470	PI1117	1097	1896	MC86
MC1288.200F	1208	1815	815	1115	1712	702	855	1630	1004	670	PI1117	1097	1896	MC88
MC0605.200F	605	2015	515	512	1912	402	255	1830	400	370	PI0519	497	1896	MC05
MC0606.200F	605	2015	615	512	1912	502	255	1830	400	470	PI0519	497	1896	MC06
MC0608.200F	605	2015	815	512	1912	702	255	1830	400	670	PI0519	497	1896	MC08
MC0805.200F	805	2015	515	712	1912	402	455	1830	600	370	PI0719	697	1896	MC05
MC0806.200F	805	2015	615	712	1912	502	455	1830	600	470	PI0719	697	1896	MC06
MC0808.200F	805	2015	815	712	1912	702	455	1830	600	670	PI0719	697	1896	MC08
MC1005.200F	1005	2015	515	912	1912	402	655	1830	800	370	PI0919	897	1896	MC05
MC1006.200F	1005	2015	615	912	1912	502	655	1830	800	470	PI0919	897	1896	MC06
MC1008.200F	1005	2015	815	912	1912	702	655	1830	800	670	PI0919	897	1896	MC08
MC1205.200F	1208	2015	515	1115	1912	402	855	1830	1004	370	PI1119	1097	1896	MC05
MC1206.200F	1208	2015	615	1115	1912	502	855	1830	1004	470	PI1119	1097	1896	MC06
MC1208.200F	1208	2015	815	1115	1912	702	855	1830	1004	670	PI1119	1097	1896	MC08

NOTA: Larghezza totale con fiancata: quota "A" + 9 mm
Gli armadi L 1200 sono certificabili NEMA 12

REMARK: Total width side panels included: dim: "A" + 9 mm
Cabinets W 1200 can be certified NEMA 12