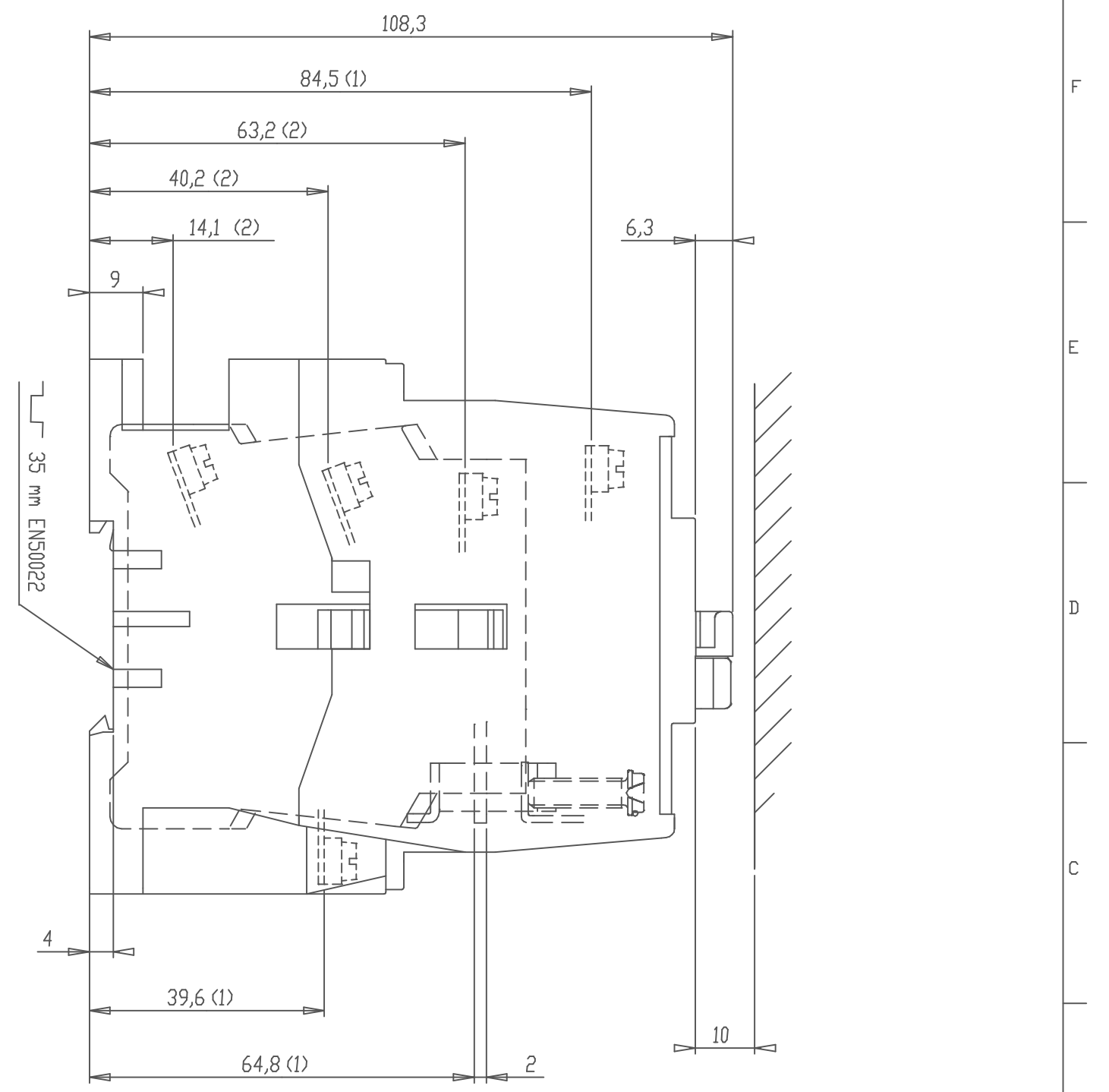
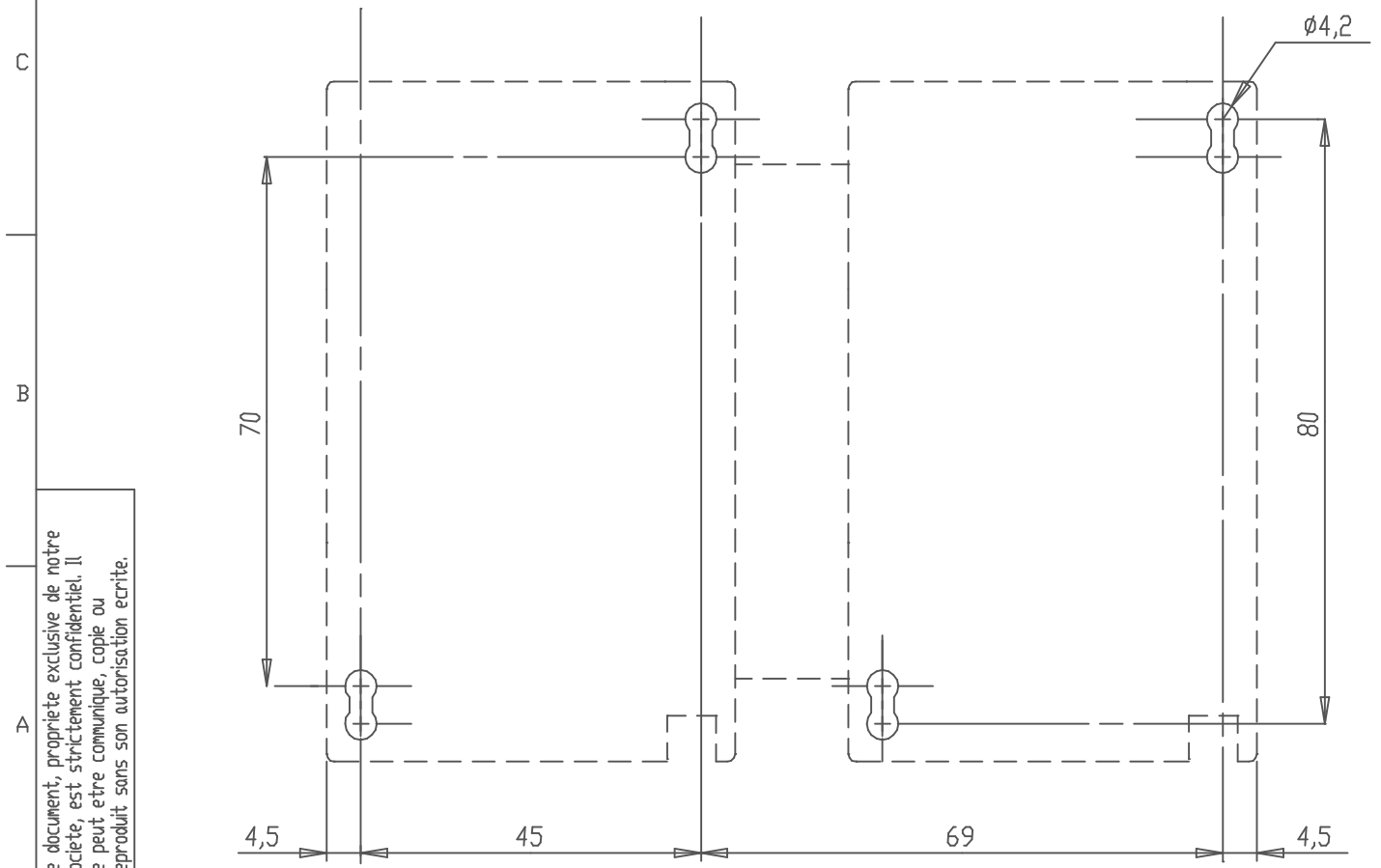
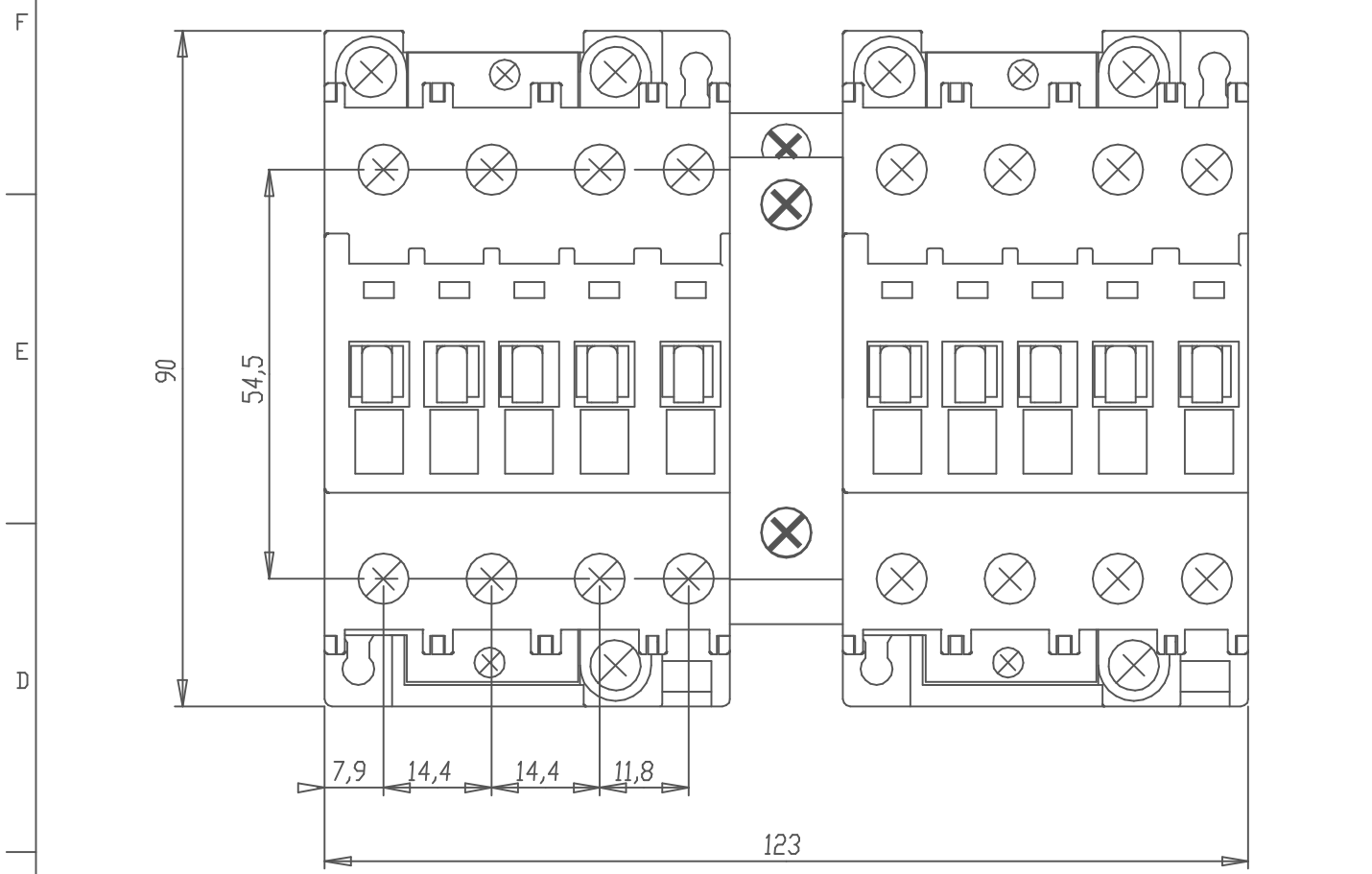


8 7 6 5 4 3 2 1

Tolerances generales selon ISO 2768
 Degre de precision f □ m □ c □ v □

Tolerances generales sur pieces moulees selon
 Din 16901 (FPTC 407364) 130 □ 140 □



(1) bornes Contacteur / terminal of contactor
 (2) bornes verrouillage electrique / terminal of electrical interlock

Ce document, propriete exclusive de notre
 Societe, est strictement confidentiel. Il
 ne peut etre communique, copie ou
 reproduit sans son autorisation ecrite.

Etabli	VIDLO_18/07/96	Controle		Controle Normes		Bon pour execution	17118		
Issu de :		Remplace		Remplace par :		Sans nomenclature separee	<input checked="" type="checkbox"/>		
Modif.						Nomenclature separee de meme numero	<input type="checkbox"/>		
						Nomenclature separee de numero different	<input type="checkbox"/>		
						Service resp:	B E		
ABB		ABB Control			Doc. Type	Format	Langue	Feuil.No	No.feuil.
		Titre A30_&_A40+_VE5-1				13	F		
		englobement-perçage / dimensions-drilling			FPTC307667				

8 7 6 5 4 3 2 1