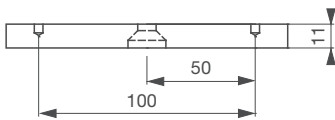
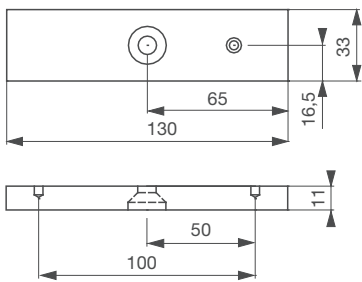
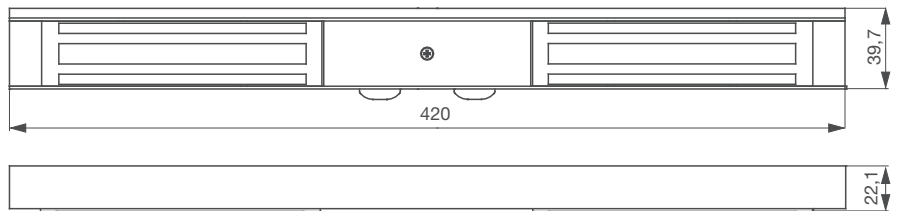
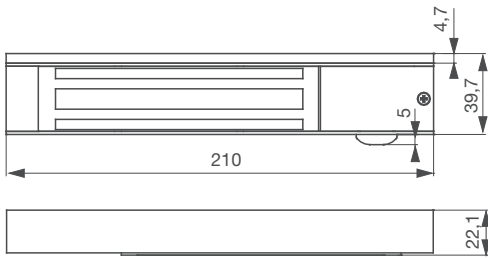




➤ EMS300C



➤ EMS300CD



izyx+

- Multi-tensions : 12 ou 24 V DC
- Existe en version double
- Éjecteur anti-rémanence intégré à la contreplaque



DAS CONFORME
NF S 61-937
PV N° 12-M-740

Références	EMS300	EMS300C	EMS300CD
Montage	Applique		
Résistance à l'effraction	300 lbs*		2 x 300 lbs
Mode de fonctionnement	À rupture de courant (verrouillée sous tension)		
Tension d'alimentation	12 ou 24 V DC		
Consommation version simple	300/150 mA		2 x 300 / 2 x 150 mA
Contact Hall **	-	Contact inverseur (CO/NO/NF)	
Pouvoir de coupure	-	24 V DC / 2 A	
Signal lumineux à LED bicolore	-	Rouge / Vert	
Indice de protection IP	IP 42		
Température de fonctionnement	-15 à + 55° C		
Directives CE	2011/65/UE • 2014/30/UE		
Dimensions (L x h x p)	Ventouse = 210 x 39,7 x 22,1 mm Contreplaque = 130 x 33 x 11 mm		Ventouse = 420 x 39,7 x 22,1 mm Contreplaques = 130 x 33 x 11 mm
Poids brut / Poids net	1,21 Kg / 1,11 Kg	1,22 Kg / 1,12 Kg	2,22 Kg / 1,41 Kg
Conditionnement par	1 ou 10	1 ou 10	1 ou 4
Code douane / Code DEEE	8301409000 / P09.10		
Code EAN 13	3760273113780	3760273113773	3760273113766

* Résistance théorique maximale, donnée à titre indicatif (1 lbs = 0,4535 Kg = 4,4482 Newton) ** Contact de confort uniquement, sans conformité à la norme NFS 61-937

