



Verrou électrique à encastrer

Série 35 IS - 24 ou 48V DC

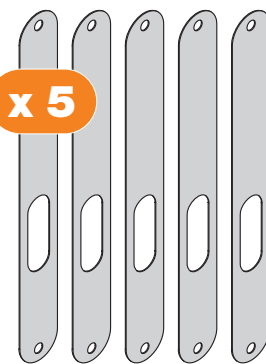
EFFRACTION	PRÉCHARGE	DIRECTIVES
6000N	2000N	2014/30/UE 2011/65/UE CE



DAS CONFORME
NF S 61-937

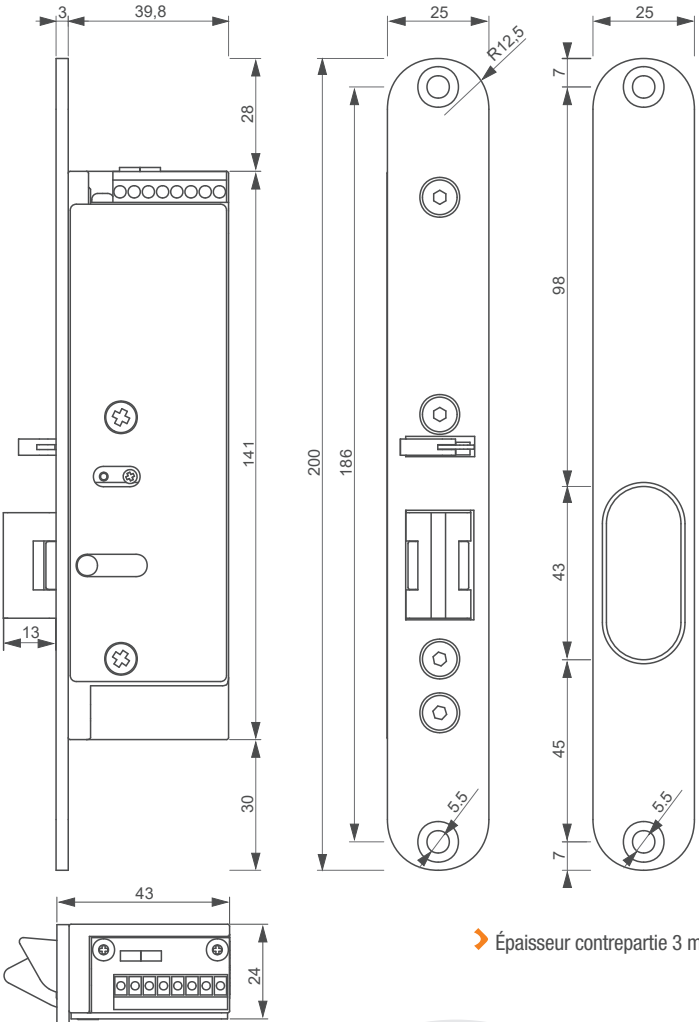


POSE
HORizontale
ou VERTICALE

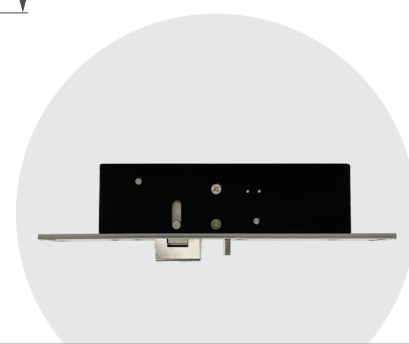


x 5

► Fourni avec 5 entretoises de 1 mm



► Épaisseur contrepartie 3 mm



izyx+

- Haute résistance à l'effraction 6000N
- Précharge maximale avant déverrouillage 2000N
- Multi-tensions : 24 ou 48V DC
- Double contact de signalisation intégré
- Adapté aux portes simple ou double action
- Fourni avec 5 entretoises de 1 mm

Références	335XK2448
Montage	Encastré (pose verticale ou horizontale)
Matière	Acier inoxydable / Zamac
Résistance à l'effraction	6000 N*
Précharge maximale avant déverrouillage	2000 N*
Mode de fonctionnement	À rupture de courant (verrouillée sous tension)
Tension d'alimentation	24 ou 48V DC
Consommation	160/80 mA
Contact de signalisation 1	Porte ouverte / fermée - Contact inverseur CO/NO/NC max. 30V DC / 1A
Contact de signalisation 2	Porte verrouillée / déverrouillée - Contact inverseur CO/NO/NC max. 30V DC / 1A
Durée de vie en cycles	250 000
Température de fonctionnement / RH	-10° à +50° C / 0-95%
Directives CE	2014/30/UE - 2011/65/UE
Dimensions (l x p x h)	Corps 24 x 39,8 x 141 mm / Têtes : 25 x 3 x 186 mm
Poids brut / Poids net	1,050 Kg / 0,665 Kg
Conditionnement par	1 ou 10
Code douane / Code DEE	8301409000 / P09.10
Code EAN	3760351732841

* Résistance théorique maximale, donnée à titre indicatif (1000 Newton = 101,97 Kg = 224,81 lbs)