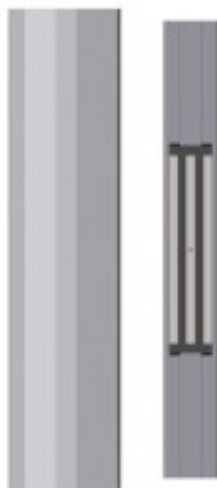


Bandeau / Poignée électromagnétique 400 mm 12/24 Vdc 1x300kg

DAS conforme NF S 61-937. • Protection électronique intégrée. • Haute résistance à la corrosion. • Rémanence nulle. • Bouchons en aluminium. • Anti-vandale (aucune vis apparente). • CONCEPT TRI-SECTIONNEL : • Installation simplifiée. • Temps de pose réduit. • Structure renforcée. • Position finale ajustable.



Données Techniques

Montage	Applique
Finition	Aluminium anodisé naturel
Mode de fonctionnement	A rupture de courant (verrouillé sous tension)
Résistance à l'effraction	300 kg
Tension d'alimentation	12 / 24V DC
Consommation	480 / 240 mA
Contact Reed	Contact inverseur (CO/NO/NF)
Pouvoir de coupure	24V DC / 2A
Indice de protection	IP 54
Température de fonctionnement	-15 à + 55°C
Longueur	400 mm
Dimensions (largeur x profondeur)	Profilé poignée = 94 x 63 mm / Profilé ventouse = 46 x 35 mm
Poids brut	3,8 Kg

Produits Conseillés

