



CODE DE L'ARTICLE : SÉRIES DEML-280 ET DEML-500
MONTAGE EN SURFACE, HOMOLOGATION SELON LA NORME UL
SERRURES ÉLECTROMAGNÉTIQUES À MORTAISER



Caractéristiques :

- Serrure électromagnétique à mortaiser montée en surface, qui convient aux systèmes de contrôle d'accès activés par l'un des dispositifs périphériques (Lecteur d'empreintes digitales, biométrie de la main, clavier, lecteur de carte, etc.)
- Tension double sélectionnable de : 12 VDC/24 VDC
 - DEML-280-S : Courant de fonctionnement 12 VCC/480 mA, 24 VCC/240 mA
 - DEML-280-D : Courant de fonctionnement 12VDC/480mAx2, 24VDC/240mAx2
 - DEML-280-MTDS : Courant de fonctionnement 12 VDC/480 mA, 24 VDC/240 mA
 - DEML-500-S : Courant de fonctionnement 12VDC/600mA, 24VDC/300mA
 - DEML-500-D : Courant de fonctionnement 12VDC/600mAx2, 24VDC/300mAx2
- Force de maintien linéaire et statique puissante : disponible en deux forces de maintien : 280 Kilogrammes et 500 kilogrammes
- Dispositif intégré de protection contre les courants inverses (MOV - Varistance à oxyde métallique).
- Traitement antirouille et conception anti-magnétisme (résiduel).
- La coque/le boîtier, la plaque de montage et les supports sont fabriqués en alliage d'aluminium à haute résistance.
- Standard avec :
 - Détecteur d'ouverture de portes (Door Status Sensor), contact magnétique intégré pour la surveillance de l'état de la porte (porte ouverte ou fermée).
 - Détecteur de verrouillage (Lock Status Sensor), lumière LED verte/rouge pour indiquer l'état de verrouillage, vert = déverrouillé, rouge = verrouillé.
 - Délai de reverrouillage (TD), délai de verrouillage automatique sélectionnable jusqu'à 9 secondes.
- Domaine d'application : Portes en bois, en acier ou en verre (sans cadre : partiellement ou entièrement).
- Gamme complète de supports optionnels.
- Disponible pour portes simples ou doubles.
- Homologué (UL) et testé conformément à la norme UL10C. Fichier unique UL # : GWXT.R39904. Convenable à des portes résistantes au feu pour une durée de 3 heures.
- Testé selon ANSI/UL 1034, la norme pour verrouillage électrique anti-effraction.
- EN1634-1 testé pour une résistance au feu allant jusqu'à 4 heures.
- Finition du boîtier et du support : tréfilage, sauf pour 280-F BRACKET et DEML-280-MORTISE (sablage). D'autres finitions sont disponibles sur demande.

