

BOÎTIER POUR BOBINE STANDARD
AVEC BORNES À VIS

Boîtier standard :

Référence :	4270
Matériau :	Acier à revêtement époxy avec traitement par électrophorèse
Indice de protection :	IP conformément à la norme CEI/EN 60529 IP10 avec conduit armé IP44 avec presse-étoupe
Raccordement électrique :	Possible avec conduit armé ou presse-étoupe M12 x 1,5. Parties n° 495740 et 484093 à commander séparément. Raccordement à la terre à l'aide d'une vis M3 à l'intérieur de la plaque du boîtier.
Poids :	120 g



Avantages :

Ce boîtier en métal offre la protection idéale contre les chocs et la corrosion. Il est orientable 360°, facile à installer dans les espaces confinés, montable à l'aide d'un seul écrou, très léger et simplifie la conversion des équipements existants pour répondre à d'autres exigences.

Application :

La plupart des vannes Lucifer® peuvent être équipées de ce boîtier standard et installées avec plusieurs groupes électrique Lucifer® compatibles.

Bobines compatibles :

- **481000 - Bobine standard**
8 W Classe F (155°C)
- **483520 - Bobine à double fréquence**
9 W Classe F (155°C)
- **481044 - Bobine standard haute puissance**
14 W Classe F (155°C)
- **485100 - Bobine standard haute température**
8 W Classe H (180°C)
- **486265 - Bobine haute température et haute puissance**
14 W Classe H (180°C)

