



Nouvelle bobine pour électrovannes MDF

L'atout principal de la série de bobines MQ-A11 est son installation facile et rapide. De plus, le produit présente d'excellentes caractéristiques et répond aux exigences d'installation sur un large éventail d'applications. Ce type de bobines est généralement utilisé dans les systèmes de réfrigération et de congélation, ainsi que dans l'industrie de la climatisation et des pompes à chaleur.

La bobine MQ-A11 s'adapte à toutes les électrovannes des modèles MDF-A03 et MDF-B03.



CARACTÉRISTIQUES

- INSTALLATION FACILE ET RAPIDE
- CONNECTIONS ÉLECTRIQUE POUR CÂBLES DE DIAMÈTRE : 0.75MM² À 2.5MM² (SOUPLE OU RIGIDE)
- FORCE DE SERRAGE DES CONNECTEURS 30N PAR CÂBLE
- IP 67
- RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

PARAMÈTRES TECHNIQUES

Modèle ¹⁾	Code SANHUA ²⁾	Tension d'alimentation	Type de tension	Puissance [W]	Tolérance de la tension	Classe d'isolation	Indice de protection	Type de connections
MQ-A11024-000001	10820009402	24	AC	9,5 (50Hz) 8,5 (60Hz)	-15% to +10%	F	IP67	0,75 to 2,5
MQ-A1111A-000001	10820009202	110~120		11,5 (50Hz) 10,0 (60Hz)				
MQ-A1122G-000001	10820009002	220~240		11,0 (50Hz) 9,5 (60Hz)				

Remarque:

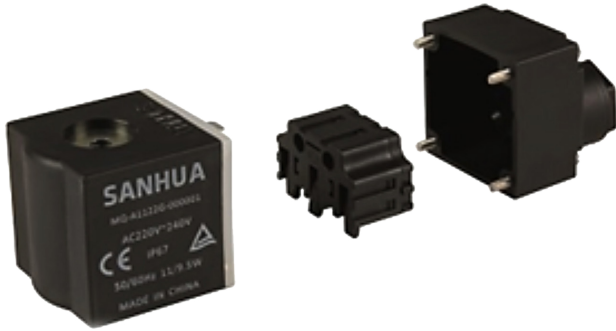
1) Compatible avec les corps de vannes des modèles MDF-A03 et MDF-B03

2) Contenu de la livraison : armature de bobine, boîte de jonction, joint, 4 vis de fixation, connecteur à câblage rapide et une vis d'arrêt



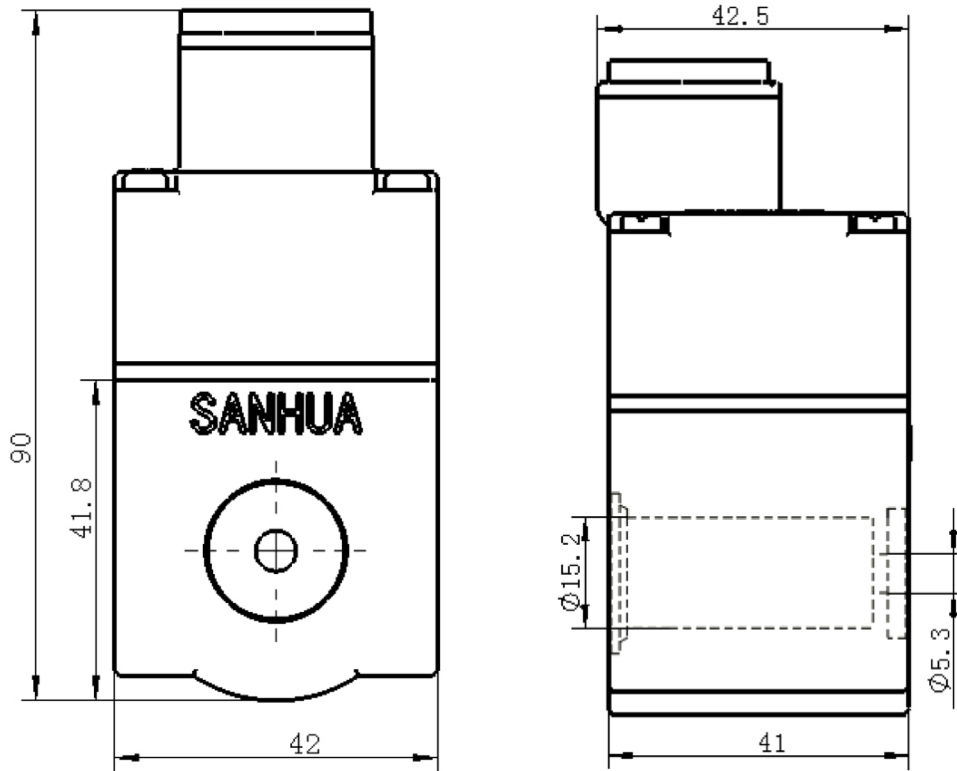
SÉRIE MQ-A11

Nouvelle bobine pour électrovannes MDF



DIMENSIONS DE LA BOBINE

Modèle avec connecteur DIN de la série MQ-A11



" For complete product family information please visit us at www.sanhuaeurope.com and download the full range of datasheet at TECHNICAL INFORMATION LINK. "

TRANSLATE



CHILLING ideas worldwide

SANHUA INTERNATIONAL
info@sanhuaeurope.com