



Connexion rapide de 3/8"

JOHN GUEST EN OPTION

Filetage entrée 3/4", 3/8", ou 1/2" gaz ou 3/8" John Guest
 Filetage sortie 3/4", 3/8", ou 1/2" gaz ou 3/8" John Guest
 Toutes les combinaisons entrées et sorties sont disponibles

Tension :	220-240 V~, 110-120 V~, 24VAC/DC & 12VAC/DC. Autres sur demande
Fréquence de fonctionnement :	50-60 Hz
Puissance absorbée :	6 Watts (en option : 3 Watts DC assisté) à 230V~
Isolation bobine :	Classe F (température maximum d'utilisation : 140°C)
Température ambiante :	60°C maximum
Température du liquide :	90°C maximum
Cycle de fonctionnement :	Tu 25°C, Tm 90°C & Tu 60°C, Tm 25°C en continu (100% ED) Tu 60°C, Tm 90°C - 3 mn marche, 5 mn arrêt
Plage de pression d'utilisation :	0,2 à 10 bar
Régulateur de débit (en option) :	5 à 17 l/mn (pour filetage 3/4" uniquement)
CEM :	Conforme aux directives CEM
Homologations :	Homologué par les principales agences de normes internationales EN 60730-2-8, UL 429, CSA C22.2, etc.
Isolation :	Classe II – Double isolation complète La mise à la terre n'est pas nécessaire
Connexions :	Deux cosses mâles 6,35 x 0,8 mm. RAST 5 et RAST 2,5 en option

L'information, les valeurs et paramètres figurant dans ce document peuvent être modifiés sans notice rectificative