



D018F6703

Applications difficiles, avec IP67, pour la gamme de vannes B, 10 W ca / 18 W cc, IP67. Système clip-on pour un assemblage et un retrait facile. Bobines encapsulées à longue durée. Température ambiante...

> [Spécifications produit](#)

> [Dimensions](#)

> [Dessins 3D \(1\)](#)

> [Homologations & Certificats \(2\)](#)

> [Contact](#)

> [Sélection de code](#)

> [Photos \(1\)](#)

> [Labels de produit \(2\)](#)

> [Littérature \(9\)](#)



Caractéristiques	Valeur
type	BE400AS
Poids kg	0.291 kg
Actuator size	13.5 mm
Plage de température ambiante [°C]	-40 - 80 °C
Plage de température ambiante [°F]	-40 - 175 °F
Homologation	LLC CDC TYSK
Raccord de bobine	Boîtier Raccord
Couleur	BLEU
EAN	5702428023016
Indice de protection	IP67
Fréquence [Hz]	50 HZ
Format de l'emballage	Multi pack
Puissance de consommation [W]	10,0 W
Groupe de produits	Solenoid valves
Product name	Solenoid coil
Quantité par format d'emballage	32 PC
Numéro pièce détaché	018F6178
Supply voltage [V] AC	380 - 400 V
Désignation	BE400AS