



### 042N7504

Applications simples, avec IP65, pour la gamme de vannes B, 9 W ca / 15 W cc. Enroulements en fil à isolement de classe H moulés dans le corps de la bobine. Température ambiante : jusqu'à +40°C. Ve...

> **Spécifications produit**

> **Dimensions**

> **Labels de produit (2)**

> **Littérature (9)**

> **Sélection de code**

> **Photos (3)**

> **Homologations & Certificats (1)**

> **Contact**



8+1 0

Caractéristiques	Valeur
type	BA400A
Poids kg	0.155 kg
Actuator size	13.5 mm
Plage de température ambiante [°C]	-40 - 40 °C
Plage de température ambiante [°F]	-40 - 100 °F
Homologation	LLC CDC TYSK
Raccord de bobine	Cosse DIN
Couleur	BLEU
EAN	5702423021895
Indice de protection	IP00
Fréquence [Hz]	50 HZ
Format de l'emballage	Multi pack
Puissance de consommation [W]	9,0 W
Groupe de produits	Solenoid valves
Product name	Solenoid coil
Quantité par format d'emballage	84 pc
Supply voltage [V] AC	380 - 400 V
Désignation	BA400A