



042N7508

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](#)



| Caractéristiques | Valeur |
|------------------------------------|-----------------|
| type | BA024A |
| Poids kg | 0.163 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 | 5702423021758 |
| Indice de protection | IP00 |
| Fréquence [Hz] | 50 HZ |
| Produit identique | 042N8508 |
| 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 | 24 V |
| Désignation | BA024A |