



### 018F7351

Applications difficiles, avec IP65, pour la gamme de vannes B, 10 W ca / 18 W cc Système clip-on pour un assemblage et un retrait facile Enroulements en fil à isolement de classe H moulés dans le cor...

> [Spécifications produit](#)

> [Dimensions](#)

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

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

> [Contact](#)

> [Sélection de code](#)

> [Photos \(2\)](#)

> [Labels de produit \(4\)](#)

> [Littérature \(9\)](#)



| Caractéristiques                   | Valeur          |
|------------------------------------|-----------------|
| type                               | BB230AS         |
| Poids kg                           | 0.252 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                  | Cosse DIN       |
| Couleur                            | BLEU            |
| EAN                                | 5702428026475   |
| Indice de protection               | IP00            |
| Fréquence [Hz]                     | 50 HZ           |
| Produit identique                  | 018F8351        |
| Nom du fabricant                   | DANFOSS         |
| 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    | 50 pc           |
| Numéro pièce détaché               | 018F7351        |
| Supply voltage [V] AC              | 230 V           |
| Désignation                        | BB230AS         |