



### CONNEXIONS SÉRIE DB

Des raccordements électriques en un tour de main

- Assurent l'étanchéité des connexions électriques pour des installations électriques utilisant de la basse tension (< 30V)
- Permet de connecter jusqu'à 3 câbles de 4 mm<sup>2</sup> de section
- Étanche



### CARACTÉRISTIQUES

#### • Fiabilité

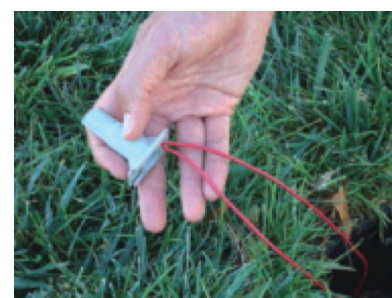
- Grâce à la conception monobloc et au capuchon de connexion incorporé, il suffit d'une seule étape pour réaliser une connexion fiable
- Le serre-câble garantit la fixation correcte des câbles afin d'éviter tout arrachement
- Un matériau d'étanchéité en silicone protège le système de la corrosion
- Un matériau résistant aux UV préserve les performances du produit même en cas de longues périodes d'exposition aux rayons du soleil

### SPÉCIFICATIONS

Tension maximale: 30V

### MODÈLES

DB0025

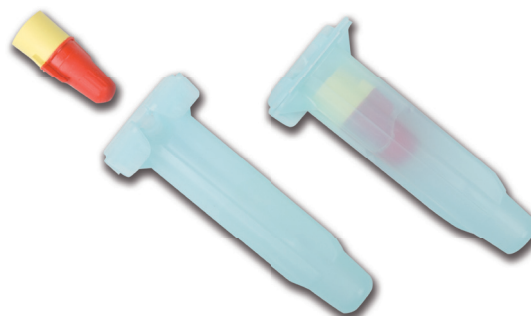


## Nouveauté

### DBR/Y-6

Connexions étanches pour câbles électriques

- Assurent l'étanchéité des connexions électriques pour des installations utilisant de la basse tension (< 30V)
- Une référence unique. Permet de connecter jusqu'à 3 câbles de 6mm<sup>2</sup> de section
- Étanche



### CARACTÉRISTIQUES

#### • Facilité d'installation

- Permet de connecter des âmes de cuivre multi-brins souples ou mono-brin rigide
- Tube transparent permettant de contrôler la fiabilité de la connexion

#### • Fiabilité

- Le kit DBR/Y-6 inclut un connecteur R/Y ainsi qu'un tube en polypropylène pré-rempli de graisse résistant aux U.V

### SPÉCIFICATIONS

Tension maximale: 30V

### MODÈLES

DBR/Y-6 kit



### EXEMPLE DE COMBINAISONS DE CÂBLES

Combinaison de câble			Type
Combinaison	Quantité	Taille	
	5-7	0,5 mm <sup>2</sup>	Monobrin/ Multibrin
	3-7	0,75 mm <sup>2</sup>	
	2-8	1,0 mm <sup>2</sup>	
	2-7	1,5 mm <sup>2</sup>	
	2-5	2,5 mm <sup>2</sup>	
	2-4	4,0 mm <sup>2</sup>	
	2	6,0 mm <sup>2</sup>	



## DBM

Connexions pour câbles électriques

- Connexions électriques pour des installations utilisant de la basse tension (< 30V)
- Permet d'utiliser jusqu'à 3 câbles de 1.5 mm<sup>2</sup>
- Résistant aux environnements humides

### SPÉCIFICATIONS

Tension maximale: 30V  
Autodénudant, insertion des fils sans les dénuder

### MODÈLES

DBM



## KING

Connexions étanches pour câbles électriques

- Assurent l'étanchéité des connexions électriques pour des installations utilisant de la basse tension (< 30V)
- Permet d'utiliser jusqu'à 2 câbles de 2.5 mm<sup>2</sup> ou 3 câbles de 1.5 mm<sup>2</sup>
- Étanche

### CARACTÉRISTIQUES

- **Fiabilité**
  - Ressort incorporé bloquant le fils électriques et assurant une fixation résistant à l'arrachement
  - Éliminent les problèmes dus à l'humidité et à la corrosion

### SPÉCIFICATIONS

Tension maximale: 30V

### MODÈLES

KING

