

## CONECTOR DE CABLES DB

Las conexiones nunca fueron tan sencillas

- Se usa para conexiones eléctricas en instalaciones de baja tensión (< 30 V)
- Permite conectar hasta tres cables de 4 mm<sup>2</sup>
- Impermeable



### CARACTERÍSTICAS

#### • Fiabilidad

- El diseño integrado en una sola pieza y la tuerca de cable integrada garantizan la conexión en un solo paso.
- La ausencia de tensión garantiza que los cables permanezcan fijos y no se desconecten.
- El sellador hermético de silicona protege contra la corrosión.
- El material resistente a los rayos ultravioleta impide la degradación del producto, incluso tras largos periodos de exposición a la luz solar

### ESPECIFICACIONES

Voltaje máximo de los cables: 30 V

### MODELO

DB0025



## DBR/Y-6

Conector de cables para instalaciones subterráneas

- Se usa para conexiones eléctricas en instalaciones de baja tensión (< 30 V)
- Una sola referencia. Permite conectar hasta tres cables de 6 mm<sup>2</sup>
- Impermeable.



### CARACTERÍSTICAS

#### • Facilidad de uso

- Conecta cable de cobre sólido o trenzado.
- Cuerpo transparente – Ayuda a comprobar si las conexiones eléctricas han sido correctamente realizadas.

#### • Fiabilidad

- El kit DBR/Y-6 incluye un conector de cables Performance Plus (R/Y+) y un tubo de polipropileno resistente a los rayos ultravioleta pre-rellenado con grasa resistente a la humedad.

### ESPECIFICACIONES

Voltaje máximo de los cables: 30 V

### MODELO

Kit DBR/Y-6



### EJEMPLO DE COMBINACIÓN DE CABLES

Combinación de cables			
Combinación de conductores	Cantidad	Tamaño	Tipo
	5-7	0,5 mm <sup>2</sup>	Sólido/Trenzado
	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

Conector de cables de conexión rápida

- Se usa para conexiones eléctricas en instalaciones de baja tensión (< 30 V)
- Permite conectar hasta tres cables de 1,5 mm<sup>2</sup>
- Impermeable y compacto

### ESPECIFICACIONES

Voltaje máximo de los cables: 30 V

Se pela sin pelacables. Se usa con cable de cobre con aislamiento.

### MODELOS

DBM



## KING

Conector estanco para cables eléctricos

- Se usa para conexiones eléctricas en instalaciones de baja tensión (< 30 V)
- Permite conectar hasta 2 cables de 2,5 mm<sup>2</sup> ó 3 cables de 1,5 mm<sup>2</sup>
- Estanco

### CARACTERÍSTICAS

#### • Fiabilidad

- Un resorte bloquea el movimiento del cable para una sujeción eficaz.
- Elimina las averías causadas por humedad o corrosión.
- Elimina las chispas.
- Conexión cobre/cobre únicamente. No puede reutilizarse.

### ESPECIFICACIONES

Voltaje máximo de los cables: 30 V

### MODELOS

KING

