

## Bobine e Connettore

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Elettrovalvole per Acqua > **Bobine e Connettore**

## BOBINE E CONNETTORE

Per elettrovalvole Parker Mod. 7322 - 7321B - 7321BH

## Informazioni sul prodotto

Bobine e connettore per elettrovalvole *Parker Mod. 7322 - 7321B e 7321BH*, da utilizzare per applicazioni industriali e di processo; prodotti dal design solido e robusto che includono l'espansione polare interna per ottimizzare il campo magnetico offrendo prestazioni elevate anche con cadute di tensione o problemi di calore.

## Caratteristiche Tecniche

SKU	ALIMENTAZIONE	ASSORBIMENTO BOBINA	CLASSE DI ISOLAMENTO	SECONDO DIRETTIVA	RANGE DI TEMPERATURA
513450	12V DC	9W	H 180°C	CE - VDE - EAC	- 40°C ÷ + 50°C
513451	24V DC	9W	H 180°C	CE - VDE - EAC	- 40°C ÷ + 50°C
513453	24V AC 50 - 60 HZ	9W	H 180°C	CE - VDE - EAC	- 40°C ÷ + 50°C
513454	12V AC 50 - 60 HZ	9W	H 180°C	CE - VDE - EAC	- 40°C ÷ + 50°C
513455	220 - 240V AC 50 HZ	9W	H 180°C	CE - VDE - EAC	- 40°C ÷ + 50°C

## Bobine e Connettore

SKU	MODELLO
00000513450	BOBINA PER ELETTROVALVOLA MOD. 481865 - 24VDC - SENZA CONNETTORE
00000513451	BOBINA PER ELETTROVALVOLA MOD. 481865 - 12VDC - SENZA CONNETTORE
00000513453	BOBINA PER ELETTROVALVOLA MOD. 483510 - 24VCA - SENZA CONNETTORE
00000513454	BOBINA PER ELETTROVALVOLA MOD. 483510 - 12VCA - SENZA CONNETTORE
00000513455	BOBINA PER ELETTROVALVOLA MOD. 483510 - 220 / 240VCA - SENZA CONNETTORE

