

PSP-D00039 Master và PSP-D00040 Slave RCS

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Cấp công tắc bộ điều khiển mạng dự phòng
- ▶ Hỗ trợ kết nối mạng dự phòng trên vòng lặp chính
- ▶ Có thể cấp điện từ một nguồn cấp bên ngoài vào mạng
- ▶ Đèn báo trạng thái nguồn điện và lỗi

Công tắc bộ điều khiển mạng dự phòng (RCS) PSP-D00039 Master và PSP-D00040 Slave là những phiên bản đặc biệt của bộ tách mạng PRS-NSP, giống bộ tách mạng về mặt cơ học và điện tử, nhưng phần chương trình khác nhau để tạo ra sự chuyển đổi tự động từ bộ điều khiển chính sang một bộ điều khiển mạng dự phòng.

Chức năng

Thiết bị PSP-D00039 Master và PSP-D00040 Slave RCS và hai bộ điều khiển mạng thông thường tạo ra một giải pháp điều khiển dự phòng để tăng độ tin cậy hệ thống trong trường hợp các bộ điều khiển mạng có khả năng rủi ro cao (tàu, công nghiệp nặng).
Xem lưu ý "bộ điều khiển mạng dự phòng" để biết thêm hướng dẫn cài đặt.

Nút điều khiển và đèn báo

- Đèn LED trạng thái nguồn điện
- Đèn LED trạng thái lỗi
- Chân nối để cấu hình hoạt động nguồn đầu rẽ

Nối liên thông

- Hai đầu kết nối mạng hệ thống đối với mạng chính
- Hai đầu kết nối mạng hệ thống để nối với cả hai bộ điều khiển mạng
- Đầu vào cấp điện bên ngoài

Chứng nhận và Phê chuẩn

An toàn	tuân thủ IEC 60065 / EN 60065
Miễn nhiễm	tuân thủ EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4
Bức xạ	tuân thủ EN 55103-1 / FCC-47 part 15B
Khả cấp	tuân thủ EN 54-16 / ISO 7240-16
Đường biển	tuân thủ IEC 60945

Khu vực	Chứng nhận	
Châu Âu	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	

Bộ phận Đi kèm

Số lượng	Thành phần
1	PSP-D00039 Master hoặc PSP-D00040 Slave RCS
1	Giá đỡ
1	Đầu nối nguồn điện

Thông Số Kỹ Thuật**Điện**

Công suất tiêu thụ	3,9 W (mạng lưới)
Bộ nguồn bên ngoài	
Điện áp	24 đến 56 VDC, 48 VDC danh nghĩa
Dòng điện	2,5 A tối đa (5 A cao nhất <2 s)

Đặc tính cơ học

Kích thước (C x R x S)	
Không có giá đỡ	27 x 243 x 80 mm (1,1 x 9,6 x 3,1 in)
Có giá đỡ	34 x 243 x 84 mm (1,3 x 9,6 x 3,3 in)
Trọng lượng	0,7 kg (1,5 lb)
Lắp ráp	Giá đỡ (2 vít)
Màu	Than

Môi trường

Nhiệt độ hoạt động	Từ -5 °C tới +55 °C (+23 °F tới +131 °F)
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C đến +70 °C (-4 °F đến +158 °F)
Độ ẩm tương đối	15% đến 90%
Áp suất không khí	600 đến 1100 hPa

Thông tin Đặt hàng**PSP-D00039 RCS Master**

Thiết bị nhỏ gọn có gắn kẹp, được sử dụng cùng với PRS-D00040 để lựa chọn giữa 2 bộ điều khiển mạng trong cấu hình dự phòng kép.

Số đặt hàng **PSP-D00039**

PSP-D00040 RCS Slave

Thiết bị nhỏ gọn có gắn kẹp, được sử dụng cùng với PRS-D00039 để lựa chọn giữa 2 bộ điều khiển mạng trong cấu hình dự phòng kép.

Số đặt hàng **PSP-D00040**

Bộ tách Mạng PRS-NSP

Thiết bị nhỏ gọn có gắn kẹp, cung cấp 2 đầu ra mạng lưới được bảo vệ trên mạng Praesideo chính, được cấp điện từ mạng Praesideo, có thể chấp nhận nguồn điện bên ngoài.

Số đặt hàng **PRS-NSP**

Đại diện bởi:

Vietnam
Bosch Security Systems
10th floor, 194 Golden Building,
473 Dien Bien Phu street,
ward 25, Binh Thanh District
84 Ho Chi Minh
Tel: +84 8 6258 3690
Fax: +84 8 6258 3693
www.boschsecurity.asia