



Industrial Automation Products & Solutions



Omron G9SA Emergency Stop Safety Relay, 24V ac/dc, Dual-Channel, 3 Safety Contacts

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : G9SA-321-T075 AC/DC24

Overview

Omron G9SA ชุดรีเลย์ความปลอดภัยขนาดกะทัดรัดแบบขยายได้ สำหรับฟังก์ชัน Emergency Stop โดยรองรับการจ่ายไฟ 24V ac/dc และมีการออกแบบให้รองรับการใช้งานทั้งแบบสแตนด์โอลนและแบบขยาย

อุปกรณ์นี้รวมฟังก์ชันความปลอดภัยที่ชัดเจน ได้แก่ dual-channel และ safe OFF-delay timing รวมทั้งมีตัวเลือกสำหรับ two-hand controller ความสามารถทางด้านความปลอดภัยถูกจัดให้อยู่ในระดับ Performance Level e และ Safety Category 3 ซึ่งบ่งชี้การออกแบบเพื่อใช้งานในวงจรหยุดฉุกเฉินและการควบคุมความปลอดภัยที่ต้องการความน่าเชื่อถือสูง

Features

- Supply Voltage: 24V ac/dc
- สองช่องสัญญาณ (Dual-Channel)
- Safety Contacts: 3
- Auxiliary Contacts: 1
- Function: Emergency Stop
- มีโมดูลที่มีฟังก์ชัน safe OFF-delay timing
- รองรับตัวเลือก two-hand controller
- ขนาดกะทัดรัด (Width 45mm, Length 94mm, Depth 111mm)
- Performance Level: e (ISO 13849-1)
- Safety Category: 3 (ISO 13849-1)

Applications

- วงจร Emergency Stop และการป้องกันเครื่องจักร
- ระบบความปลอดภัยที่ต้องการ dual-channel และ PL e
- การติดตั้งที่ต้องการความยืดหยุ่นระหว่างสแตนด์โอลนและระบบขยาย

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Supply Voltage	24V ac/dc
Number of Channels	2
Safety Contacts	3
Function	Emergency Stop
Auxiliary Contacts	1
Safety Category ISO 13849-1	3
PL ISO 13849-1	e
Series	G9SA
Depth	111mm
Width	45mm
Length	94mm
Performance Level	e



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com