



SSP

Safety System Products

MOSAIC MOR4 S8

Ihre Vorteile

- 4 Sicherheitsrelaisausgänge (NO)
- 4 Eingänge für Rückführkreis (NC)
- 8 Informationsausgänge
- Können unabhängig oder als Paare genutzt werden
- Baubreite 22,5mm
- Modular erweiterbar
- Kostenlose Software Mosaic Safety Designer
- Einfache und schnelle Programmierung
- Online Modus



[Zu den Downloads ►](#)

we simplify safety

MOSAIC MOR4 S8

Erweiterungsmodul mit internem Sicherheitsrelais, die über den Rückwandbus der Mosaic angesteuert werden können. 4 Sicherheitsrelais mit zwangsgeführten NO 6A 250V AC Kontakten sowie 4 Kontakte für externe Überwachung (EDM). Die Ausgänge können entweder als 4 unabhängige Ausgänge oder 2 Ausgangspaare genutzt werden. Das MOSAIC MOR4 S8 Modul verfügt zusätzlich über 8 programmierbare Informationsausgänge.

Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	MOSAIC MOR4 S8
Artikelnummer	SP-R-11-000-43

Sicherheitstechnische Daten

PFHd (EN ISO 13849)	2,94E-09
SIL (gem. IEC 62061)	SIL 3 - SILCL 3

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur max	-20 ... +85 °C
Betriebstemperatur max	-10 ... 55 °C

Elektrische Daten

Strom max. (VDC)	24 +/- 20% A
LED-Beleuchtung	Ein- und Ausgangsstatus und Fehldiagnosen
programmierbare Signalausgänge	8 PNP 100 mA
Eingänge für Start/Neustart und externe Geräteüberwachung	4
Anschluss an MSC-Bus	ja

Mechanische Daten

Höhe	99 mm
Breite	22,5 mm
Länge	114 mm
Befestigung	auf Hutschiene gemäß Norm EN 50022-35

Zubehör

Sichere Steuerungstechnik

MOSAIC MOR4 S8

MOSAIC M1

SP-R-11-000-00



MOSAIC MSC

SP-R-11-000-61



Downloads

- Betriebsanleitung
- Katalog
- Zertifikate
- Sistema
- Produktprogramm
- EPLAN-Daten