

SIL-Relais der SAFESERIES

im Zusammenspiel mit Prozessleitsystemen

Ein Prozessleitsystem zeichnet sich durch eine hohe Verfügbarkeit von Hard- und Softwarekomponenten aus. Weidmüller bietet Ihnen den Vorteil, dass seine Sicherheitsrelais zuverlässig mit unterschiedlichen Prozessleitsystemen zusammenarbeiten, nachgewiesen durch umfangreiche Integrationstests.



Verfügbar für

Best.-Nr.	1303890000	1303760000	1304040000	1319270000	2500980000	2634010000
Typ	SCS 24VDC P1SIL3DS	SCS 24VDC P1SIL3DS M	SCS 24VDC P1SIL3DS MG3	SCS 24VDC P2SIL3DSES	SCS 24VDC P1SIL3DS I	SCS 24VDC P1SIL3ES LL-T
Best.-Nr.						2633940000
Typ						SCS 24VDC P1SIL3ES LL
YOKOGAWA ProSafe RS digitale Ausgabekarte SDV 541	●	●	●	●		●
ProSafe RS digitale Ausgabekarte S2MMM843	●					●
SCHNEIDER ELECTRIC Kompatibel mit Tricon™, Trident™ und Tri-GP™ Systemen					●	●
HONEYWELL Kann an folgende digitale Ausgangsmodule angeschlossen werden: • Sicherheitsmanagers IO-Module Typ FC-SDO-824 und FC-SDOL-0424 • Universal-Sicherheits-IO-Modul Typ FC-RUSIO-3224	●	●	●	●		●
HIMA HIMax System, Ausgabemodul X-DO 2401	●	●	●			
EMERSON Getestet gemäß Delta V SIS Testprotokoll mit: • Simplex CHARM LSDO 24VDC DTA (KL3302X1-BA1) • Redundant CHARM LSDO 24VDC DTA (R) (KL3302X1-BB1) • Simplex CHARM LSDO 24VDC ETA (KL3302X1-BC1)	●	●	●	●		●
Getestet gemäß Delta V SIS Testprotokoll mit: • Simplex CHARM LSDO 24VDC DTA (KL3302X1-BA1) • Redundant CHARM LSDO 24VDC DTA (R) (KL3302X1-BB1)					●	