



ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY SG-BWS-T4

Série SG-BWS-T4

SG-BWS-T4

SG-BWS-T4 - EDM, Manuální / Automatický reset

- Lze připojit až 4 páry snímačů
- Kompaktní tvar, šířka 22.5 mm
- 2 bezpečnostní výstupy PNP NO
- Odnímatelné svorky
- Třída krytí IP20



POPIS PRODUKTU

Řídicí jednotka společnosti Datasensing umožňuje připojit až čtyři páry bezpečnostních fotoelektrických snímačů. Kombinace těchto řídicích jednotek a bezpečnostních snímačů slouží k vytvoření bezpečnostního prostoru v místech, kde bezpečnostní závory nejsou ideálním řešením. Díky funkci EDM a možnosti rozdělení snímačů samostatně či do dvou bezpečnostních polí, jsou tyto bezpečnostní kontrolní jednotky šikovnou volbou pro širokou škálu aplikací. Řídicí jednotka má dva PNP bezpečnostní výstupy a odnímatelné svorky. Pro indikaci stavu a diagnostiku slouží 7 segmentový LED displej.

SPECIFIKACE

Bezpečnostní výstupy	2 PNP
DC	99 %
Elektrické připojení	Až 2 páry snímačů
Max. délka kabelu	50 m
Max. kontaktní proud	0,5 A
MTTFd	201 rok
Napájecí napětí	24 V DC
PL	e (EN ISO 13849-1)
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	0 °C
Shoda s normami	CE, cULus, TÜV
SIL	3 (EN IEC 62061)
Spotřeba	2,1 W max

T1 (životnost v letech)	20
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-25 °C
Tolerance napětí	±15 %
Třída krytí	IP20
V souladu s	EMC, LVD, MD



