



MICROSAFE®



Microsafe® KD2VGF (AA)

MICROSAFE KD-bokser er styrings- og overvåkningsrelé for trafikklys-signaler.

MICROSAFE KD2VGF har funksjoner som gjør at den kan brukes i mange applikasjoner.

KD2VGF er oftest brukt i anlegg med vekslende blinkende lys og har overlegen driftsikkerhet og levetid, grunnet innebygd patentert gnistfri releteknikk.

KD2VGF overvåker strømtrekk og styrer to lamper med eller uten trafo, samtidig med at det gis aktiv tilbakemelding når pærer er OK.

Styresignal inn- og utganger, 24VDC.

Releene leveres med indikasjons-dioder for alle funksjoner og utvendig justering av strømterskel.



EL. NR.	NAVN
4150110	Microsafe KD2VGF
4150112	Microsafe KD2VGF AA*

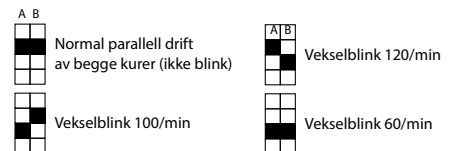
*AA-versjon brukes for å halvere antallet utgangssignaler fra PLS, da samme utgang gir av/på signal.

TEKNISK			
Fysiske mål:	96 x 48 x 44,5	Ledere:	6 (AA har 5)
Spenning:	24VDC	Spisstrøm:	25A (10mS)
Maks belastn.:	1A	Kanaler.:	2
Materiale:	Plast		

FAKTA

- ✓ Styrings- og overvåkningsrelé til vekslende blinkende lys.
- ✓ Styrer to lamper med eller uten trafo.
- ✓ Aktiv tilbakemelding når pærer er OK.
- ✓ Innebygd gnistfri releteknikk gir overlegen levetid.

PROGRAMMERING



KOBLINGSPRINSIPP

