



MICROSAFE® KD3DGF-AA

Styring og overvåking av trafikksignaler

MICROSAFE® KD3DGF-AA

MICROSAFE KD-bokser er styrings- og overvåkningsreleer for trafikklis-signaler. MICROSAFE KD3DGF-AA har funksjoner som gjør at den kan brukes i mange applikasjoner, bl.a. mekanisk forrigling som hindrer grønt lys i begge retninger på vei med reversible felt eller i tunnel. KD3DGF-AA er oftest brukt i anlegg med blinkende lys og behov for dimming av lampe og har overlegen driftsikkerhet og levetid, grunnet innebygd patentert gnistfri releteknikk. KD3DGF tar hensyn til startstrøm i trafoer. Overvåker strømtrekk og styrer en lampe med eller uten trafo, samtidig med at det gis aktiv tilbakemelding når pærer er OK.

Styresignal inn- og utganger, 24VDC. Releene leveres med indikationsdioder for alle funksjoner og utvendig justering av strømterskel.



KD3DGF-AA

Tekniske data

Type	Ledere
KD3DGFAA	5
Spenning	Spisstrøm
24VDC	25A (10mS)
Maks belastning	Materiale
1A	Plast
Mål H/B	Kanaler
96x48x44,5	1

Monteringstips!

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