



SMC Détecteur statique à double visualisation montage collier fil noyé série G59W/G5PW/K59W

- Connexion électrique: Fil noyé.
- Application: Circuit/Relais/API, 24Vcc Relay/PLC.
- Tension d'alimentation: 5/12/24V DC (4.5 à 28V DC).
- Courant de charge: 5 à 80mA.
- Actionneurs compatibles: CDG1, MGG, CDA1, CDBA1, CDV3, CDVS, CDLA, CDL1, CNA, MGC, RHC, MLGC, REC, CE2.

Caractéristiques

Série: D

Beschreibung	Article
Détecteur statique à double visualisation, montage collier, fil noyé D-K59WL	24121131
D-g5pwl detecteur statique pnp	24120956
D-g59wl detecteur statique	24120953

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.