

DCM12-UC



-	+
+K2+K3-A2	
24V DC	
1	2

Relé DC para motores, 2+2 contactos NA no libre de potencial 24 V DC/90 Watt para un motor de 24 V DC. Pérdida en espera (stand by) solo 0,07 Watt.

Dispositivo para el montaje sobre perfil simétrico de 35 mm DIN-EN 60715 TH35.
1 unidad de separación 18 mm de anchura, 58 mm de profundidad.

Los DMC12-UC se pueden accionar en paralelo, sin embargo necesitan los contactos K2 y K3 del EGS12Z-UC libres. Estos se conectan con los contactos K2 y K3 del DCM12-UC.

Con el selector se puede bloquear las funciones "subir" y "bajar" y apagar el dispositivo. Este bloqueo solo vale para el motor conectado. Así se puede separar elementos des sistema por partes o en total de la navegación automática general.

Datos técnicos, ver página H7.

DCM12-UC

2+2 NA 90W

EAN 4010312 205310

57,80 €/Uni.

P.V.P. recomendado, sin I.V.A.