



RELÉS DE CONTROL

Magnitud de medida
Gammas

Histéresis
Temporización

SPDT [...A]

DPDT [...B]



GUEMISA (Electrónica Guerra y Miró Guemisa S.L.)
 Sta. Virgilia, 29 - local - 28033 Madrid (Spain)
 Tlfno.: (034) 91 764 21 00 Fax.: (034) 91 764 21 32
 Email.: ventas@guemisa.com Web.: www.guemisa.com

Relés lazo de corriente

SAJA
SAJB

SAKA



Relé de intensidad para lazo de corriente 4-20 mA. Salida de 15 VCC para alimentación del lazo.

Relé de intensidad para lazo de corriente 4-20 mA con dos consignas independientes. Salida de 15 VCC para alimentación del lazo.

Línea en CC
[A02] 2..20 mA

Línea en CC
[A02] 2..20 mA

Fija del 10%
Ajustable de 0..30 s
Detección/Reposición

Fija del 10%
No

10 A / 250 VCA
0,4 A / 200 VCC
8 A / 250 VCA
0,25 A / 200 VCC

8 A / 250 VCA
0,25 A / 200 VCC

[024] 24 VCA
[110] 110..125 VCA
[230] 220..240 VCA
[400] 380..415 VCA
[440] 440 VCA
[901] 15..70 VCA/CC
[902] 60..240 VCA/CC

[024] 24 VCA
[110] 110..125 VCA
[230] 220..240 VCA
[400] 380..415 VCA
[440] 440 VCA
[901] 15..70 VCA/CC
[902] 60..240 VCA/CC

--	--	--	--

Instalación
Montaje

Enchufable a base undecal
Fondo panel

Directo a rail DIN
Fondo panel

Directo a rail DIN
Superficial

Formato y dimensiones

