

# 941 CAPTEURS

RELAIS 24V 2NA - 2NC

Code : **9410025**

Modèle : **ACC-340**

## Description

Relés miniaturisé avec prise, contacte de puissance pour haute courant constante, 1 contacte conmuté, touche de vérification, indication mécanique de position de commutation, LED et diode libre circulation integr., tension d'entrée 24 V DC.



<b>Especificaciones</b>	
<b>Lado de excitación</b>	
Tensión nominal de entrada UN	24 Vdc
Corriente nominal de entrada UIN	18 mA
Tiempo de reacción típico	9 ms
Tiempo típico de apertura	6 ms
<b>Lado de contactos</b>	
Tipo de contacto	Contacto simple, 1 contacto conmutado
Material de contacto	AgNI
Tensión de conmutación máxima	250 V AC/DC
Corriente de conexión máxima	30 A (300 ms)
Corriente de conmutación mínima	100 mA
Corriente constante límite	16 A
Potencia de ruptura (carga óhmica) máxima	4000 VA (Para 250 V AC)
Dimensiones	12,7 x 25 x 29 mm
Temperatura ambiente en servicio	-40°C...70°C°
Temperatura ambiente (almacenamiento/transporte)	-40°C...85°C°
Vida útil mecánica	5 x 10exp6 periodicidades de cambio de estado
Normas	DIN EN 61810-1, VDE 0435-201 EN 50178, IEC 62103
Homologaciones	CUL, UL, VDE-PZI