

909020053 – Controlador de entradas supervisadas PAC 520, montaje DIN

Los controladores de entrada/salida (E/S) funcionan junto con los controladores de acceso en red PAC (PAC 512 DC/DCi) para proporcionar funciones avanzadas de seguridad y gestión de edificios.



Controlador de entradas supervisadas 520 con montaje DIN

- 20 entradas de usuario configurables
- 2, 3 ó 4 supervisiones de estado
- 2 relés de salida de 5 Amp
- Modo de prueba de un solo pulso para facilitar la puesta en marcha y el diagnóstico de fallos durante el ciclo de vida
- Configuración a través del software de gestión Access Central

Número(s) de pieza	909020053 – Controlador de entradas supervisadas PAC 520, montaje DIN
Configuración	A través de PC con PAC Access Central
Conexión a PAC 512	RS-485
Distancia máxima a PAC 512	1000 m / 3280 pies
Características de conexión de entrada	<p>20 entradas supervisadas configurables:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normalmente abierto, normalmente cerrado y estado 2, 3 o 4 • Relés de 5 Amp a 30 V de CC <p>1 alarma antisabotaje 1 anulación 1 RS-485</p>
Características de conexión de salida	<p>2 salidas configurables:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cerrado, Un Pulso, Activado y Continuo • Relés de 5 Amp a 30 V de CC <p>2 salida de voltaje auxiliar protegida con fusible de 200 mA</p>
Cableado recomendado	Cable de alarma de 8 hilos de 0,22 mm
Entrada(s) de alimentación	10,5 – 28 V de CC, 115 mA a 10,5 V de CC, 45mA a 28V de CC
Dimensiones	150 (ancho) × 220 (alto) × 40 (prof.) mm 5,91 (ancho) × 8,66 (alto) × 1,57 (prof.) pulg.
Peso	909020051 — 1,35 kg / 2,97 lbs
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +55°C / 14°F a 131°F
Humedad de funcionamiento	10 % a 85 % Humedad relativa
Garantía	5 años contra fallos electrónicos
Cumplimiento normativo de los estándares	En conformidad con UKCA, CE, FCC, IC, RoHS y WEEE