



REC4-EV-4P-40-30

REC4-EV-4P-40-30, Interruptor Diferencial tipo A+6mAdc con reconecci3n para VE

C3digo: P26H00.

- > Polos: 4
- > In (A): 40 A
- > Modo reconecci3n: Tiempo
- > Sensibilidad: 30 mA
- > Tipo protecci3n: Tipo A

Especificaciones

Alimentaci3n en alterna

Categor3a de la instalaci3n	CAT III 300 V
Consumo	5 VA
Frecuencia	50/60 Hz (\pm 5 %)
Tensi3n nominal	230 V ~ (\pm 15 %)

Caracter3sticas el3ctricas

Vida el3ctrica	2000 cycles
----------------	-------------

Caracter3sticas mec3nicas

Tama3o (mm) ancho x alto x fondo	91 x 101.55 x 81 (mm)
Envolvente	Pl3stico V0 policarbonato
Fijaci3n	Carril DIN
Peso Neto (kg)	0,4

Caracter3sticas ambientales

Grado de protecci3n	IP 20
Humedad relativa (sin condensaci3n)	5 ... 95 %
Temperatura de almacenamiento	-35 ... +65 $^{\circ}$ C
Temperatura de trabajo	Protecci3n diferencial: -25 ... +55 $^{\circ}$ C Rearme: -10 ... +55 $^{\circ}$ C

Circuito de medida de corriente

Corriente nominal (In)	40 A
------------------------	------

Normas

Seguridad el3ctrica, Altitud m3x. (m)	2000
Seguridad el3ctrica, Categor3a de la instalaci3n	CAT III 300 V ~
Seguridad el3ctrica, Grado de contaminaci3n	Categor3a 2
Normas	UNE-EN 61008-1, UNE-EN 50557

Interruptor diferencial

Corriente condicional de cortocircuito asignada (Inc)	10 kA
Corriente nominal (In)	40 A
Frecuencia asignada (Hz)	50



REC4-EV-4P-40-30

Código: P26H00.

Poder de cierre y corte asignado (Im)	630 A
Tensión asignada, nominal (Un)	400 V ~

Protección diferencial

Sensibilidad (IΔn), A	0,03 / 6 mAdc
-----------------------	---------------

Tipo de reconexión

nº reconexiones	3
Tiempo entre reconexiones	< 3/20/180 s

REC4-EV

Interruptor diferencial autorrearmable tipo A con supervisión 6 mAdc

CÓDIGO	TIPO	Polos	In (A)	Modo reconexión
P26H00.	REC4-EV-4P-40-30	4	40 A	Tiempo
P26H01.	REC4-EV-4P-63-30	4	63 A	Tiempo

3 reconnections: 3, 20, 180 s. Complies with the EN 50557 Standard



REC4-EV-4P-40-30

Código: P26H00.

Dimensiones

