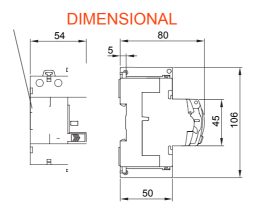


Ficha Técnica Producto GWD4817P

Serie 40 CDI

Descripción Dispositivo de rearme automático Código ResStart Rd PRO 2P Combinado con GWD4817 Tensión nominal AC 230 V Corriente nominal 25 A N. módulos 3 Norma de referencia EN 50557 Frecuencia nominal (Hz) 50-60 Hz

Sistema de distribución		TT - TN-S	Resistencia nominal de no operación entre puntos bajo tensión y tierra (Rdo	o) 8kΩ
Tensión de aislamiento (Ui)		500 V	Resistencia nominal de operación entre puntos bajo tensión y tierra (Rd)	16 kΩ
Tensión nominal de tensión so	oortada (Uimp)	4 kV	Frecuencia máxima de trabajo	30 oper./h
Categoría de sobretensiones		III	Número de maniobras mecánicas	4000
Ensayo de resistencia dieléctric	ca entre poste y tierra	2500 Vac durante 1 minuto	Tipo de protección diferencial	Α
Corriente diferencial nominal		30 mA	Temperatura de empleo	-5 +60 °C
Temperatura de almacenaje		-40 +70 °C	Rearme automático de disparos imprevistos	Si
Prueba de derivación a tierra		Si	Monitorizado continuo del sistema	Si
Accesoriable	Contacto auxiliar GWD0	0951 - Módulo BUS GW90992	Número de polos	2P
con		RS485		
Código Electrocod		1414		



MARCAS/APROBACIONES







