



TS-DW1

92656 EAN: 4007529926565

- Tensión de alimentación: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensiones: 45 x 18 x 58 mm (1 módulo)
- Consumo típico: aprox. 0.7 W

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
TS-DW1		92656

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	230 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	45 x 18 x 58 mm (1 módulo)
Consumo típico:	aprox. 0.7 W
Grado de protección / Clase:	según DIN EN 60529 IP20 / Clase II si el montaje se efectúa conforme a las normas
Reserva de marcha (a 20 °C):	aprox. 6 años
Temperatura ambiental:	-10 °C a +50 °C
Carcasa:	termoplástico autoextinguible
Elementos de visualización:	LCD de alta resolución
Conexionado y cables:	Bornas de tornillo (Bornas de fijación rápida)
Potencia de conmutación:	16 A / 250 V a $\cos \varphi = 1$ máx. Pico de arranque I_p (20ms) = 30 A apertura < 3 mm
Tipo de contacto:	(Contacto μ), libre de potencial contacto relé conmutado

Información sobre el producto

Programador digital semanal para montaje en carril DIN
1 canal
Poder de corte: 16 A
Conexión permanente por fecha / función vacaciones
Programa diario y semanal
Función "Impulso"
46 memorias
Maniobra mínima: 1 minuto
Conexión permanente manual
Conmutación manual
Lectura ordenada de los tiempos de conexión
Libre programación de bloques
Ajuste automático al horario de verano / invierno
Contador de horas de servicio e impulsos
Código PIN de seguridad



