



TS-DW1

92656 EAN: 4007529926565

Programador digital semanal para montaje en carril DIN

1 canal

Poder de corte: 16 A

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 |



