

PRODUCT-DETAILS

DW1

DW1 Interruptor horario digital



Información General

Tipo de producto extendido	DW1
Código de producto	2CSM222531R1000
EAN	8012542225317
Descripción corta	DW1 Interruptor horario digital
Descripción larga	Digital time switch, weekly programming, one channel

Technical

Standards	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 300 328
Product Name	Interruptor horario digital
Function	Weekly
Rated Operational Voltage	115 ... 230 V AC
Operational Voltage	195 ... 253 V AC
Rated Impulse Withstand Voltage (U_{imp})	Maximum 4 kV
Maximum Switching Current	16 A
Rated Frequency (f)	50 ... 60 Hz
Maximum Switching Power	4000 V·A
Power Loss	2 W
Power Supply	230 V AC

Accuracy	± 0.5sec/24h
Number of Channels	1
Maximum Number of Programs	120
Tightening Torque	0.5 N·m
Minimum Switching Time	1 minute [unit of time]
Contact Type	Change-Over (CO)
Meter Type	Digital
Mounting Type	DIN rail
Options Provided	With running reserve
Battery Chemical Composition	Lithium
Battery Life	5 year
Battery Type	Button Cell
Battery Weight	0.003 kg
Number of Batteries	1
Connecting Capacity	Solid 2.5 mm ²

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -20 ... 50 °C Almacenamiento -25 ... 70 °C
Grado de protección	Housing IP20

Dimensiones

Width in Number of Modular Spacings	2_NO UNIT\$
Ancho del product	35 mm
Alto del producto	65 mm
Largo del product	87 mm
Peso del product	0.129 kg

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	60 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	80 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	97 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.210 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8012542225317

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85364900
E-Number (Finland)	2619406
E-Number (Sweden)	1330650
Country of Origin	Italy (IT)
Selling Unit of Measure	piece

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CSC441018D2701
Instrucciones y manuales	2CSM441050D0201

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK107991A8329
Instrucciones y manuales	2CSM441050D0201

Clasificaciones

ETIM 6	EC002305 - Digital time switch for distribution board
ETIM 7	EC002305 - Digital time switch for distribution board
ETIM 8	EC002305 - Digital time switch for distribution board
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85364900
Object Classification Code	K

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Control and Automation Devices → Analogue and Digital Time Switches

