

PRODUCT-DETAILS

QSD-DIG 230/24

QSD-DIG 230/24 Cuadro señalización a distancia



Información General

Tipo de producto extendido	QSD-DIG 230/24
Código de producto	2CSM273063R1521
EAN	8012542730637
Descripción corta	QSD-DIG 230/24 Cuadro señalización a distancia
Descripción larga	Remote signalling panel for visual and acoustic fault indication.

Technical

Tensión nominal de operación	500 ... 760 V AC
Tensión nominal de alimentación de control (U _s)	24 V DC
	AtRatedLoad 1 W
Tiempo de retardo (T)	Release 0...0 second [unit of time]
Orientación del montaje	Horizontal
Número de modelo	Basic device

Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	9AKK106713A5709

Información medioambiental	See RoHS Information
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	121 mm
Alto del producto	0.078 m
Largo del product	55 mm
Peso del product	0.2 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.5 kg
ID del producto de sustitución (NUEVO)	2CSM257935R1521

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5709
---------------------------------	-----------------

Installation

Instrucciones y manuales	9AKK107046A3897
--------------------------	-----------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC004033B0202
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 9	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
Clase electrónica	V11.0 : 27371819

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Protection and Safety Devices → Hospital Equipments (H+ Line) → Insulation Monitoring Devices for Medical Locations, ISOLTESTER - SELVTESTER - QSD

