



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: TSR

Código: 2CSM100000R0831

Transf.tensión para timbres TSR

[Comprar en Electric Automation Network](#)

Bell se caracteriza por discontinua el uso a través de uno o más pulsadores, adecuado para el público y terciaria de la señalización acústica.

El pedido

EAN:	8012542369608
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85043121

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.035m
Neto Del Producto De La Altura:	0.085m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.075m
Peso Neto Del Producto:	0.300kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	6 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.095 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.085 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	Los 0,215 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	1.654 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542369608
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	0.300 kg

Técnica

Tensión Nominal:	230 V AC
------------------	----------

La Pérdida De Potencia:	en las Condiciones de Operación nominales por Polo 5.5 W
-------------------------	--

Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda
--------------	--

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE098TSR
RoHS Información:	2CSC446002K0201

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	H
ETIM 4:	EC001547 - Bell transformador
ETIM 5:	EC001547 - Bell transformador