Especificaciones



Eaton 186907

Portaetiquetas con etiqueta ZFS, para usar con T0, T3, P1, 48 x 17 mm, con rotulación «Dispositivo de desconexión de alimentación» (IEC/EN 60204), Idioma afrikáans

NOMBRE DEL PRODUCTO Abrazadera con etiqueta ZFS de la serie Eaton Moeller® N.º DE CATÁLOGO 186907 EAN 4015081819591 LONGITUD/PROFUNDIDAD 48 mm ALTURA DEL PRODUCTO 3 mm ANCHURA DEL PRODUCTO 17 mm PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE	Especificaciones generales	
EAN 4015081819591 LONGITUD/PROFUNDIDAD 48 mm ALTURA DEL PRODUCTO 3 mm ANCHURA DEL PRODUCTO 17 mm PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE	NOMBRE DEL PRODUCTO	etiqueta ZFS de la serie Eaton
LONGITUD/PROFUNDIDAD DE PRODUCTO ALTURA DEL PRODUCTO ANCHURA DEL PRODUCTO 17 mm PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE	N.º DE CATÁLOGO	186907
DE PRODUCTO ALTURA DEL PRODUCTO 3 mm ANCHURA DEL PRODUCTO 17 mm PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE	EAN	4015081819591
ANCHURA DEL PRODUCTO 17 mm PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE		48 mm
PESO DEL PRODUCTO 1 g CONFORMIDAD(ES) CE	ALTURA DEL PRODUCTO	3 mm
CONFORMIDAD(ES) CE	ANCHURA DEL PRODUCTO	17 mm
,	PESO DEL PRODUCTO	1 g
CÓDIGO DE MODELO 7ESNITAL-TO	CONFORMIDAD(ES)	CE
ZISNIBI-10	CÓDIGO DE MODELO	ZFSNT81-T0



Features & Functions	
EQUIPADO CON:	Insertar etiqueta Portaetiquetas
FUNCIONES	Placas frontales adicionales
ROTULACIÓN	Dispositivo de desconexión de alimentación
IDIOMA	Afrikáans

General information	
TIPO DE ACCESORIO/PIEZA DE REPUESTO	Sistema de etiquetado de dispositivos
TIPO DE CONEXIÓN	Enchufable
TIPO	Placas frontales
UTILIZADO CON	Para mecanismos con bloqueo por candado

Climatic environmental conditions	
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO - MÍN.	-25 °C
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO - MÁX.	50 °C

Design verification	
DISIPACIÓN TÉRMICA DEL EQUIPO, DEPENDIENTE DE LA CORRIENTE PVID	0 W
CAPACIDAD DE DISIPACIÓN TÉRMICA PDISS	0 W
DISIPACIÓN TÉRMICA POR POLO, EN FUNCIÓN DE LA CORRIENTE PVID	0 W
CORRIENTE ASIGNADA DE EMPLEO PARA DISIPACIÓN TÉRMICA ESPECÍFICA (ENTRADA)	0 A
DISIPACIÓN TÉRMICA ESTÁTICA, NO DEPENDIENTE DE LA CORRIENTE PVS	0 W
10.2.2 RESISTENCIA A LA CORROSIÓN	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.2.3.1 VERIFICACIÓN DE LA ESTABILIDAD TÉRMICA DE LOS ARMARIOS	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.2.3.2 VERIFIC. RESISTENCIA MATERIALES AISLANTES EN CONDIC. DE CALOR NORMALES	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.2.3.3. RES. MAT. AISL. AL CALOR EXCESIVO/FUEGO POR EFECTO EL. INTERNO	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.2.4 RESISTENCIA A RADIACIÓN ULTRAVIOLETA (UV)	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.2.5 ELEVACIÓN	No aplica, puesto que es necesario evaluar toda la aparamenta.
10.2.6 IMPACTO	No aplica, puesto que es

MECÁNICO	necesario evaluar toda la aparamenta.
10.2.7 INSCRIPCIONES	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.3 GRADO DE PROTECCIÓN DE MONTAJES	No aplica, puesto que es necesario evaluar toda la aparamenta.
10.4 DISTANCIAS DE EFLUVIO Y HOLGURAS	Cumple con los requisitos de la norma del producto.
10.5 PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS ELÉCTRICAS	No aplica, puesto que es necesario evaluar toda la aparamenta.
10.6 INCORPORACIÓN DE DISPOSITIVOS Y COMPONENTES DE CONMUTACIÓN	No aplica, puesto que es necesario evaluar toda la aparamenta.
10.7 CONEXIONES Y CIRCUITOS ELÉCTRICOS INTERNOS	Es responsabilidad del cuadrista.
10.8 CONEXIONES DE CONDUCTORES EXTERNOS	Es responsabilidad del cuadrista.
10.9.2 RESISTENCIA ELÉCTRICA DE FRECUENCIA DE ALIMENTACIÓN	Es responsabilidad del cuadrista.
10.9.3 TENSIÓN DE IMPULSO SOPORTADA	Es responsabilidad del cuadrista.
10.9.4 PRUEBAS DE ARMARIOS HECHOS DE MATERIAL AISLANTE	Es responsabilidad del cuadrista.
10.10 AUMENTO DE LA TEMPERATURA	No aplica.
10.11 RESISTENCIA A LOS CORTOCIRCUITOS	No se aplica.
10.12 COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA	No se aplica.
10.13 FUNCIÓN MECÁNICA	No se aplica.

Recursos	
CATÁLOGOS	P Switch-disconnectors and T Rotary cam switches catalogue CA042001EN

PROJECT NAME:	
PROJECT NUMBER:	
PREPARED BY:	
FECHA:	



Eaton Corporation plc Eaton House 30 Pembroke Road Dublín 4, Irlanda Eaton.com

© 2025 Eaton Todos los derechos reservados.

Follow us on social media to get the latest product and support information.









