



Otorga el sello de calidad ICONTEC para el producto:
It grants the quality mark ICONTEC for the product:

CABLES ELÉCTRICOS DE INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL

Fabricado por TELDOR CABLES AND SYSTEM LTD, ubicada en la Kibbutz Ein-Dor 19335, (Israel)
Manufactured by TELDOR CABLES AND SYSTEM LTD, in Kibbutz Ein-Dor 19335, (Israel)

El derecho del uso del Sello de calidad ICONTEC se otorga con el referencial:
The right to use the ICONTEC Quality Mark is granted with the Audit Criteria:

Resolución 180466 del 2 de abril de 2007 del Ministerio de Minas y Energía
Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE, Capítulo II, Artículo 17.1
Technical Regulation for Electrical Installations - RETIE, Chapter II, Article 17.1

Este sello está sujeto a que la empresa y el producto cumplan permanentemente con los requisitos establecidos en el referencial y en el documento "R-PD-01 Reglamento para la certificación de producto con Marca de Conformidad otorgada por ICONTEC", lo cual será verificado por ICONTEC

This Mark is subject to the company's and product's permanent fulfillment of the requirements set forth in the audit criteria and the "R-PD-01 Reglamento para la certificación de producto con Marca de Conformidad otorgada por ICONTEC" document, which will be verified by ICONTEC

Las referencias autorizadas para ostentar el Sello de calidad se incluyen en documento anexo que es parte integral del presente certificado.

The references authorized to hold the ICONTEC Quality Mark are included in annexed document and it is integral part of this certified

Certificado CSR-0231-1
Certificate

Fecha de Aprobación: 2009-03-27
Approval Date:

Fecha Última Modificación.
Last Modification Date:

Fecha de Renovación:
Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2012-03-26
Expiration Date:

Director Ejecutivo
Executive Director

ORGANISMO DE ACREDITACIÓN



Industria y Comercio
SUPERINTENDENCIA

RES. 24777 AGO. 13 DE 2007

Renovación de la acreditación

REGLAMENTO TÉCNICO

TELDOR CABLES AND SYSTEM LTD
Anexo Certificado
Certificate
Fecha de Aprobación:
Approval Date:
Fecha de Renovación:
Renewal Date:
CSR-0231-1
2009-03-27
Resolución 180466 del 2 de abril de 2007 del Ministerio de Minas y Energía
Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE, Capítulo II, Artículo 17.1
Título en Español
Technical Regulation for Electrical installations - RETIE, Chapter II, Article 17.1
Título en Inglés
Fecha Última Modificación:
Last Modification Date:
Fecha de Vencimiento:
Expiration Date:
2012-03-26

Marca Comercial	Producto	Familia (Opcional)	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
TELDOR Cables & Systems	CABLES DE INSTRUMENTACION		CALIBRES : 22 AWG A 6 AWG	AISLAMIENTOS: POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO RETICULADO (XLPE) - POLIPROPILENO (PO) - ESPUMA DE POLIETILENO (FPE) - ESPUMA DE POLIETILENO POR INYECCIÓN DE GAS - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS - (HFFR / LSZH-FR) - ETFE. CHAQUETAS :POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON O SIN PANTALLA CON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)
TELDOR Cables & Systems	CABLES DE INSTRUMENTACION MULTIPARES CON BLINDAJE		CALIBRES : 22 AWG A 12 AWG	AISLAMIENTOS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO RETICULADO (XLPE) - POLIPROPILENO (PO) - ESPUMA DE POLIETILENO (FPE) - ESPUMA DE POLIETILENO POR INYECCIÓN DE GAS - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS - (HFFR / LSZH-FR) - ETFE. CHAQUETAS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON O SIN PANTALLA CON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)
TELDOR Cables & Systems	CABLES DE CONTROL		CALIBRES : 22 AWG A 6 AWG	AISLAMIENTOS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO RETICULADO (XLPE) - POLIPROPILENO (PO) - ESPUMA DE POLIETILENO (FPE) - ESPUMA DE POLIETILENO POR INYECCIÓN DE GAS - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS - (HFFR / LSZH-FR) - ETFE. CHAQUETAS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON O SIN PANTALLA CON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)



TELDOR CABLES AND SYSTEM LTD

Anexo Certificado

CSR-0231-1

Certificate

Fecha de Aprobación:

2009-03-27

Approval Date:

Fecha de Renovación:

Renewal Date:

Resolución 180466 del 2 de abril de 2007 del Ministerio de Minas y Energía
Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE, Capítulo II, Artículo 17.1

Título en Español

Technical Regulation for Electrical installations - RETIE, Chapter II, Article 17.1

Título en Inglés

Fecha Última Modificación:

Last Modification Date:

Fecha de Vencimiento:

2012-03-26

Expiration Date:



Marca Comercial	Producto	Familia (Opcional)	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
TELDOR Cables & Systems	CABLES PARA SISTEMAS DE ALARMAS CONTRA INCENDIOS		CALIBRES : 20 AWG A 12 AWG	AISLAMIENTOS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO RETICULADO (XLPE) - POLIPROPILENO (PO) - ESPUMA DE POLIETILENO (FPE) - ESPUMA DE POLIETILENO POR INYECCIÓN DE GAS - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS - (HFFR / LSZH-FR) - ETFE. CHAQUETAS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON O SIN PANTALLACON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)
TELDOR Cables & Systems	ALAMBRES DE EXTENSION PARA TERMOCUPLA		CALIBRES : 20 AWG A 16 AWGPARES : 1	AISLAMIENTOS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO RETICULADO (XLPE) - POLIPROPILENO (PO) - ESPUMA DE POLIETILENO (FPE) - ESPUMA DE POLIETILENO POR INYECCIÓN DE GAS - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS - (HFFR / LSZH-FR) - ETFE. CHAQUETAS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON PANTALLACON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)
TELDOR Cables & Systems	CABLES INDUSTRIALES TIPO BUS		CALIBRES : 24 AWG A 16 AWG	AISLAMIENTOS : PE, PP, FPE CHAQUETAS : POLICLORURO DE VINILO (PVC) - POLIETILENO (PE) - POLIETILENO CLORADO (CPE) - COMPUESTOS LIBRES DE HALÓGENOS (HFFR / LSZH-FR) - PUR, CON O SIN PANTALLACON O SIN ARMADURA	Kibbutz Ein-Dor 19335 (Israel)