

**DECLARATION C E DE CONFORMITE n° 6 9479.A**

Page 1/1

Nous **LEGRAND**  
We **128, avenue de Lattre-de-Tassigny F 87 045 Limoges Cedex - France**

déclarons que le(s) produit(s) **Distribution mini trunking - références : see annex**  
*declare that the product(s)*

fabriqués et / ou gérés par : **Legrand France, Sillé le Guillaume**  
*manufactured and / or run by :*

satisfait(ont) aux dispositions de la Directive du Conseil  
*satisfies(y) the provisions of Council Directive*

**2006/95/CE du 12 décembre 2006**  
**"BASSE TENSION"**

sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination  
et/ou d'une installation conforme aux normes en vigueur  
et/ou aux recommandations du constructeur.

*on condition that it is (they are) used in the manner intended  
and/or in accordance with the current installation  
standards and/or with the manufacturer's recommendations.*

Ces dispositions sont assurées par la conformité  
aux spécifications suivantes :

*These provisions are ensured by conformity:  
to the following specifications :*

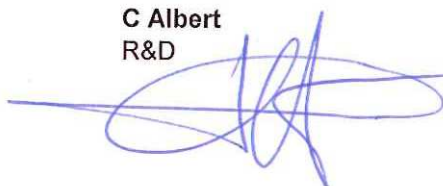
**CMR 305 - EN 50085-2-1 (08/2007)**

**Systèmes de goulottes et de conduits-profilés pour les murs et plafonds**

**Cable trunking systems and cable ducting systems intended for mounting on walls and ceilings**

**SILLE-LE-GUILLAUME, le 18 juin 2015**

**C Albert**  
**R&D**



Année d'apposition du marquage CE : **2014**  
*Date of affixing CE marking :*

638100	MINI TRUNKING 15x10 MM
638101	ANGLE INTERIEUR 15X10 MM
638102	ANGLE EXTERIEUR 15X10 MM
638103	ANGLE PLAT 15X10 MM
638104	TE 15X10 MM
638105	EMBOUT 15X10 MM
638106	JOINT DE COUVERCLE 15X10 MM
638110	MINI TRUNKING 16x16 MM
638111	ANGLE INTERIEUR 16X16 MM
638112	ANGLE EXTERIEUR 16X16 MM
638113	ANGLE PLAT 16X16 MM
638114	TE 16X16 MM
638115	EMBOUT 16X16 MM
638116	JOINT DE COUVERCLE 16X16 MM
638120	MINI TRUNKING 20x12 MM
638121	ANGLE INTERIEUR 20X12 MM
638122	ANGLE EXTERIEUR 20X12 MM
638123	ANGLE PLAT 20X12 MM
638124	TE 20X12 MM
638125	EMBOUT 20X12 MM
638126	JOINT DE COUVERCLE 20X12 MM
638130	MINI TRUNKING 24x14 MM
638131	ANGLE INTERIEUR 24X14 MM
638132	ANGLE EXTERIEUR 24X14 MM
638133	ANGLE PLAT 24X14 MM
638134	TE 24X14 MM
638135	EMBOUT 24X14 MM
638136	JOINT DE COUVERCLE 24X14 MM
638140	MINI TRUNKING 32x16 MM
638141	ANGLE INTERIEUR 32x16 MM
638142	ANGLE EXTERIEUR 32x16 MM
638143	ANGLE PLAT 32x16 MM
638144	TE 32x16 MM
638145	EMBOUT 32x16 MM
638146	JOINT DE COUVERCLE 32x16 MM
638150	MOULURE 40X16 MM 2 M
638151	ANGLE INTERIEUR 40X16 MM
638152	ANGLE EXTERIEUR 40X16 MM
638153	ANGLE PLAT 40X16 MM
638154	TE 40X16 MM
638155	EMBOUT 40X16 MM
638156	JOINT DE COUVERCLE 40X16 MM
638160	MOULURE 50x20 MM 2 M
638161	ANGLE INTERIEUR 50x20 MM
638162	ANGLE EXTERIEUR 50x20 MM
638163	ANGLE PLAT 50x20 MM
638164	TE 50x20 MM
638165	EMBOUT 50x20 MM
638166	JOINT DE COUVERCLE 50x20 MM
638168	MOULURE 50x20 MM 2C 2 M
638180	MOULURE 40X40 MM 2 M
638181	ANGLE INTERIEUR 40X40 MM
638182	ANGLE EXTERIEUR 40X40 MM
638183	ANGLE PLAT 40X40 MM
638184	TE 40X40 MM
638185	EMBOUT 40X40 MM
638186	JOINT DE COUVERCLE 40X40 MM
638107	ADAPTOR FOR FORIX 15X10
638127	ADAPTOR FOR FORIX 20X12
638137	ADAPTOR FOR FORIX 24X14
638117	ADAPTOR FOR FORIX 16X16
638147	ADAPTOR FOR FORIX 32X16
638157	ADAPTOR FOR FORIX 40X16