



**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE
DECLARATION DE CONFORMITÉ CE
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE
EC DECLARATION OF CONFORMITY**

ITS Partner Outsourcing Bussines Solutions. S.L

Av. Cerdanyola 79-81 Local C
08172 Sant Cugat del Vallés
Barcelona (Spain)
NIF/VAT: ESB65660532

**Declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:
Declare, sous notre responsabilité, la conformité du produit:
Dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto:
Declara sob sua própria responsabilidade a conformidade do produto:
Declare under our own responsibility the conformity of the product:**

Familia / Famille / Famiglia / Família / Family: Cables Coaxiales (15)

Código producto / Code de produit / Codice prodotto / Código do produto / Product code: 151057

Referencia producto / Référence du produit / Riferimento del prodotto / Referência do produto / Product reference: CCR 96N

Prestaciones declaradas / Avantages déclarés / Benefici dichiarati / Benefícios declarados / Declared performances :
EN 50575: Fca

**CPR
Fca**

**Sistema de evaluación y verificación de la resistencia a la propagación vertical de la llama:
Système d'évaluation et de vérification de la résistance à la propagation verticale de la flamme:
Sistema per la valutazione e la verifica della resistenza alla propagazione verticale della fiamma:
Sistema para avaliação e verificação de resistência à propagação vertical da chama:
Evaluation system and resistance verification of the flame vertical propagation:**
UNE-EN 60332-1-2:2005+A1:2016+A11:2016

Organismo de certificación / Organisme de certification / Ente di certificazione / Órgão de certificação / Official certification:
0051

Referencia informe nº / Référence du rapport / Segnala numero di riferimento / Referência do relatório / Test report number:
0051-CPR-1445

Uso esperado del cable / Utilisation spéciale du câble / Uso speciale del cavo / Uso especial do cabo / Expected use of the cable:
Cable sujeto a requisitos de reacción al fuego para aplicaciones generales en obras de construcción
Câbles soumis aux exigences de la réaction au feu pour les applications générales sur les chantiers de construction
Cavo soggetto ai requisiti di reazione al fuoco per applicazioni generali nei cantieri
Cabo sujeito a requisitos de reação ao fogo para aplicações gerais em canteiros de obras
Cable subjected to fire reaction requirements for general applications in construction

Normas / Normes / Standard di valutazione / Normas / Standards:
EN 50117 - 1:2002 + A1:2006 + A2:2013
EN 50117 - 2 - 5:2004 + A1:2008 + A2:2013
RoHS EN 50581:2012



**DEPARTAMENTO
DE CALIDAD**
EK
**Nestor Díaz
Managing partner**

24-10-2022