



**TOMA RJ45  
28-702**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Modo de instalación: Superficie  
Categoría 6a  
Grado de protección: IP20  
Acepta los conectores RJ11, RJ12 y RJ45  
Montaje de fijación placa:  
Fijado a presión  
Color: Blanco RAL 9003

**RJ45 SOCKET  
28-702**

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Method of mounting: Surface  
6a category  
Degree of protection: IP20  
Accepts RJ11, RJ12 and RJ45 connectors  
Plate fixing assembly:  
Snap-on  
Colour: White RAL 9003

**PRISE RJ45  
28-702**

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Méthode de montage: Saillie  
Catégorie 6a  
Indice de protection: IP20  
Accepte les fiches RJ11, RJ12 et RJ45  
Fixation de la plaque:  
Par clip  
Couleur: Blanche RAL 9003

**CARACTERÍSTICAS  
DEL MATERIAL**

Material parte principal: PC  
Material carátula echnufe: ABS UV  
Temperatura ambiente de funcionamiento: -5 a 40°C.  
Temperatura ambiente de almacenamiento: -10 a 50°C.  
Tipo de embornamiento: Borne con tornillo.  
Sección de cable admitido: Ø5..6,7mm²

**MATERIAL CHARACTERISTICS**

Main body material: PC  
Socket cover material: ABS UV  
Ambient operating temperature: -5 a 40°C.  
Ambient storage temperature: -10 a 50°C.  
Type of terminal: Screw-type.  
Cross-section cable admitted: Ø5..6,7mm²

**CARACTÉRISTIQUES DES  
MATÉRIAUX**

Matériau de la partie principale: PC  
Matériau de la plaque frontale: ABS UV  
Température de fonctionnement: -5 à 40°C.  
Température de stockage: -10 a 50°C.  
Type de borne: Bornes à vis.  
Section de câble admise: Ø5..6,7mm²

**DIRECTIVAS DE SEGURIDAD**

Directiva 2012/19/UE de 4 de julio de 2012 (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)).  
Directiva 2011/65/UE de 8 de junio de 2011 (Restricción de ciertas Sustancias Peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)).

**SECURITY DIRECTIVES**

Directive 2012/19/UE of 4 July 2012 (Waste on Electrical and Electronic Equipment (WEEE)).  
Directive 2011/65/UE of 8 June 2011 (Restriction of Hazardous Substances in electrical and electronic equipment (RoHS)).

**DIRECTIVES DE SÉCURITÉ**

Directive 2012/19/UE du 4 juillet 2012 (Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)).  
Directive 2011/65/UE 8 juin de 2011 (Limitation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS)).

**CERTIFICADOS DE PRODUCTO**

Certificado CE.

**PRODUCT CERTIFICATIONS**

CE certificate.

**CERTIFICATIONS DU PRODUIT**

Certificat CE.

**DIMENSIONES DE PRODUCTO**

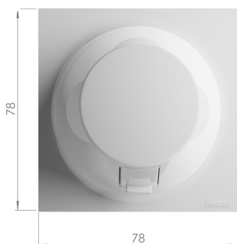
Medidas en mm.

**PRODUCT DIMENSIONS**

Measures in mm.

**DIMENSIONS DU PRODUIT**

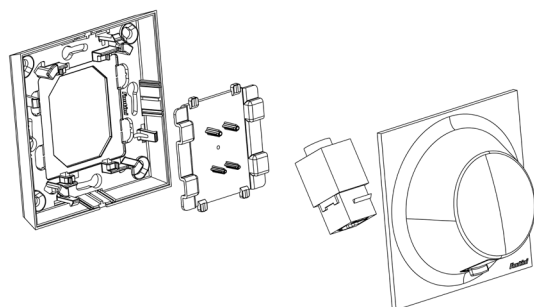
Mesures en mm.



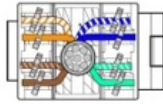
**SISTEMA  
DE INSTALACIÓN**

**INSTALLATION  
SYSTEM**

**SYSTÈME  
D'INSTALLATION**



	B	A
1	Blanc/ Orange	Blanc/ Vert
2	Orange	Vert
7	Blanc/ Marron	Blanc/ Marron
8	Marron	Marron



	B	A
5(tel)	Blanc/ Bleu	Blanc/ Bleu
4(tel)	Bleu	Bleu
3	Blanc/ Vert	Blanc/ Orange
6	Vert	Orange