



Sistema de  
conducción y  
adaptación de  
mecanismos  
con

# Molduras sin halógenos

# 78

materia prima

U41X

U43X

color

Blanco



## Para la distribución y adaptación de mecanismos

- De uno o dos compartimentos.
- Posibilidad de adaptar mecanismos.
- **Se puede pintar.**

Recomendadas ICT: Canalización Secundaria e Interior de usuario

## Materia prima

U41X / U43X  
**U42X**

Molduras

Elementos de acabado  
y adaptadores de mecanismos

Conforme



**Eléctrica**

EN 50085-2-1

Aislante.  
Sin puesta a tierra.

**Mecánica**

EN 50085-2-1

IK07.

**Temperatura de servicio**

EN 50085-2-1

**Grado de protección**

EN 50085-2-1

IP4X, montada sobre pared.

**Ante el fuego**

Ensayo hilo incandescente a 960°C.

No propagador de la llama.

Inflamabilidad S/VL 94: V0.  
No transmite fuego por goteo.

## Marcas de calidad



## Homologaciones



Bureau Veritas



Φ3 στ 22.07.08 N 123-Φ3  
ГОСТ P 53313-2009

## Conforme

REBT s/RD 842/2002; EN 50085-1:1997    RICT s/RD 346/2011

## Declaración de conformidad



Molduras  
sin halógenos

78 U41X/U43X  
**Blanco**



Longitud

**2 m**

Color

**Blanco**

**RAL 9010**



Ver información  
técnica por  
referencia en  
[www.unex.net](http://www.unex.net)

78

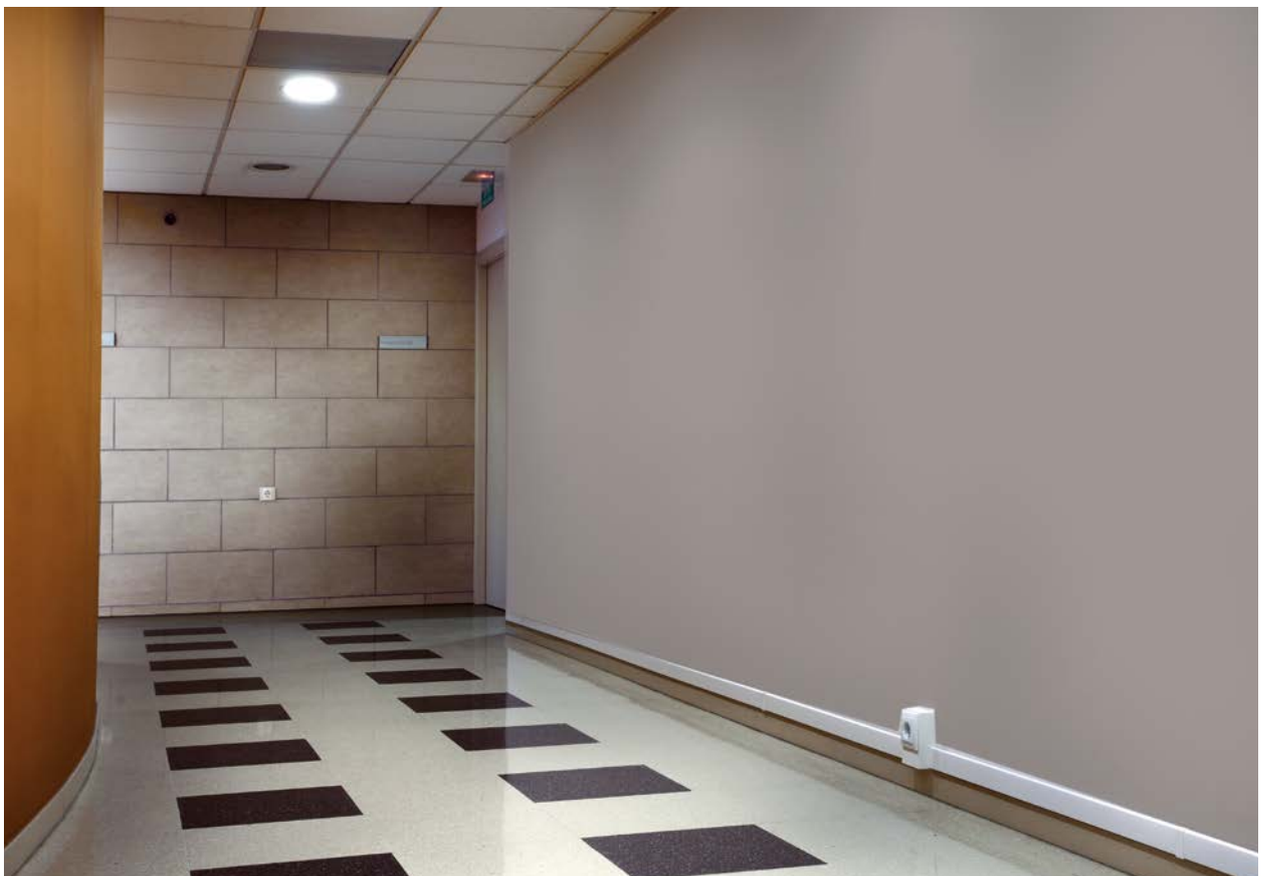
U41X / U43X

Blanco

Molduras  
sin halógenos



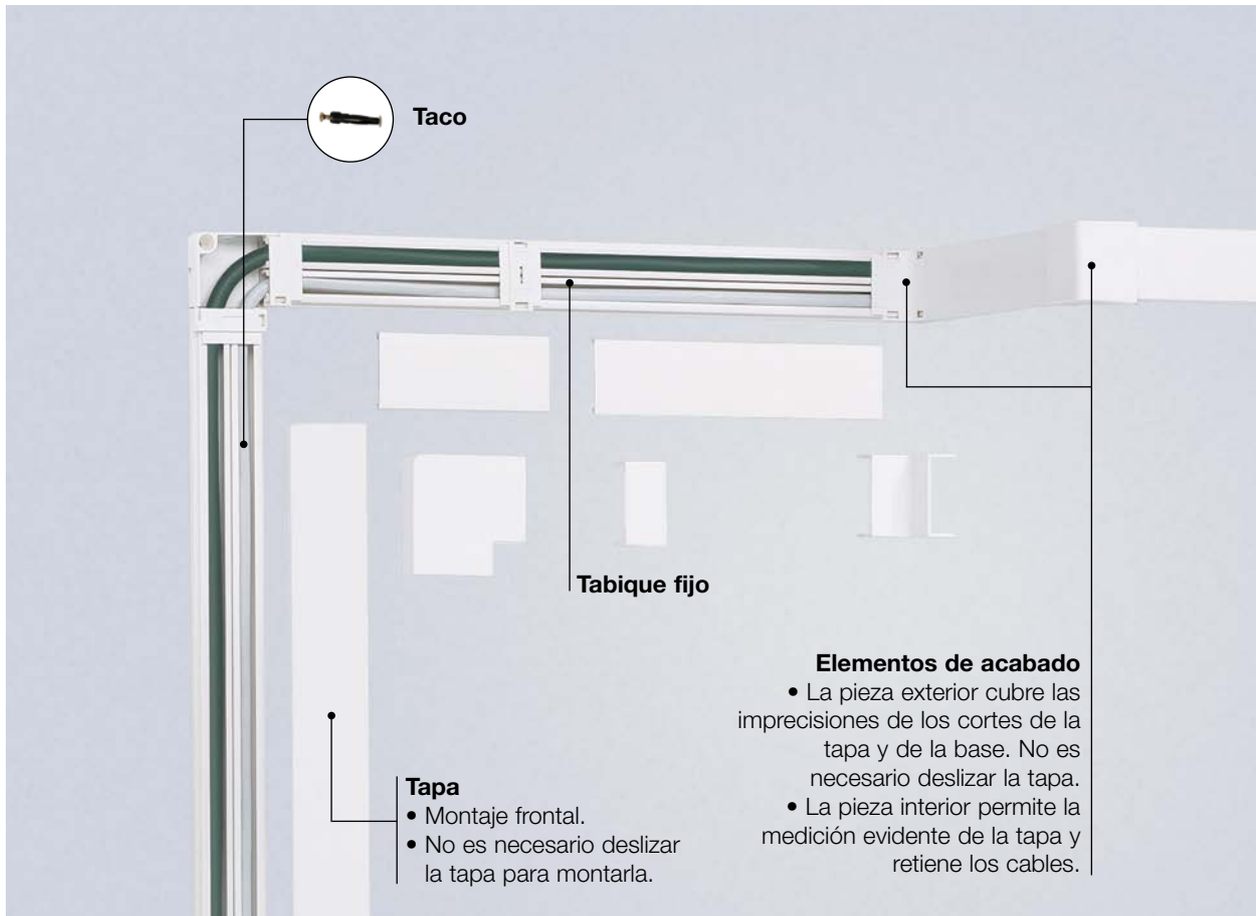
Socio-sanitario: sala de radiografías



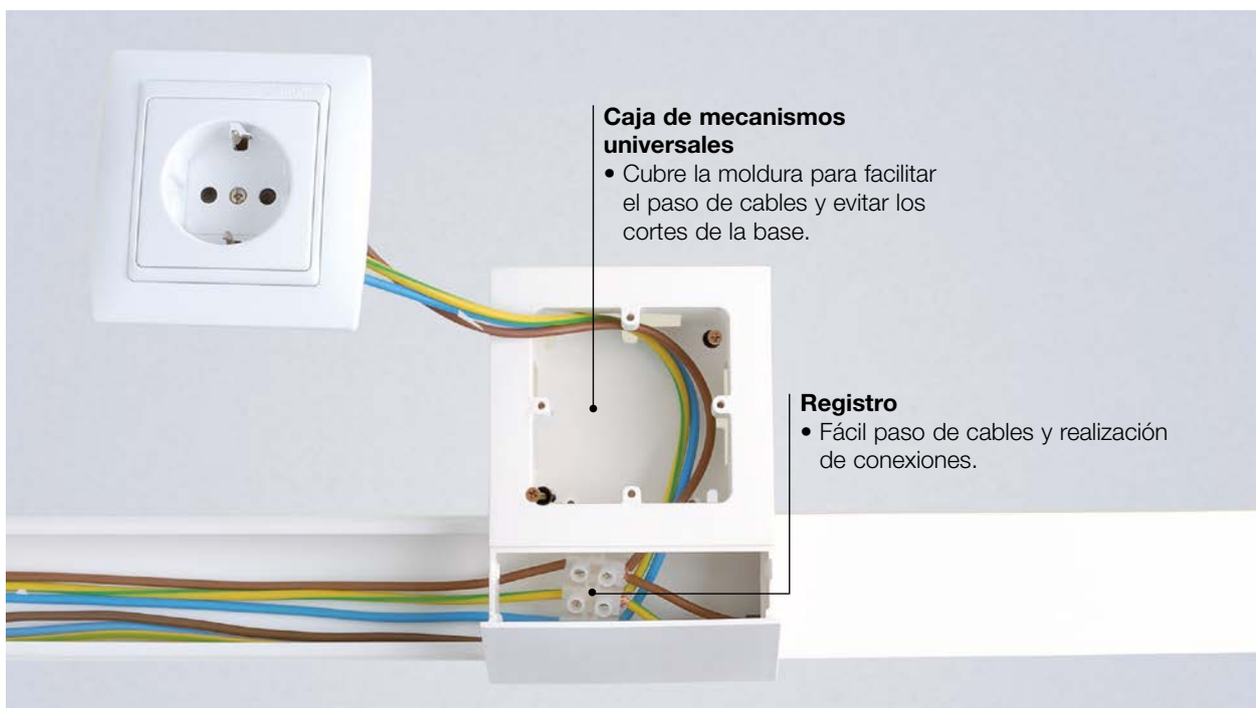
Socio-sanitario: pasillo

# Facilidad de instalación

## De la moldura y los elementos de acabado



## De mecanismos con cajas Unex

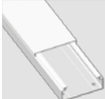
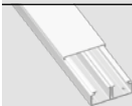


Dimensiones molduras (mm)

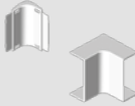
10x22

16x30

20x50

	<p>Blanco</p> <p>RAL 9010</p> <p>(ref. 78XXX-42)</p>			
	<p>Molduras sin tabique</p> <p>2 m</p>	<p><b>78022-42</b></p>	<p><b>78033-42</b></p>	<p><b>78045-42</b></p>
	<p>Molduras con tabique</p> <p>2 m</p>			<p><b>78095-42</b></p>

### Elementos de acabado en U42X

	<p>Ángulo plano</p>	<p><b>78222-42</b></p>	<p><b>78233-42</b></p>	<p><b>78245-42</b></p>
	<p>Ángulo exterior</p>	<p><b>78272-42</b></p>	<p><b>78283-42</b></p>	<p><b>78295-42</b></p>
	<p>Ángulo interior</p>	<p><b>78322-42</b></p>	<p><b>78333-42</b></p>	<p><b>78345-42</b></p>
	<p>Tapa final</p>	<p><b>78372-42</b></p>	<p><b>78383-42</b></p>	<p><b>78395-42</b></p>
	<p>Cubrejuntas</p>	<p><b>78522-42</b></p>	<p><b>78533-42</b></p>	<p><b>78545-42</b></p>

### Elementos de fijación en U63X

	<p>Taco para canales</p> <p>Nota: Usar broca Ø 4 mm.</p>	<p><b>25104</b></p>
---	--	---------------------

### Caja de conexión y derivación en U42X

	<p>Caja de conexión y derivación</p> <p>Nota: Se incluye 2 tornillos</p>	<p><b>78503-42</b></p>	<p><b>78507-42</b></p>
---	--	------------------------	------------------------

### Adaptadores para mecanismos en U42X

	<p>Adaptador para 1 mecanismo universal</p>	<p><b>78740-42</b></p>
	<p>Adaptador para 2 mecanismos universales</p>	<p><b>78741-42</b></p>

Continúa en la página siguiente →

## Secciones útiles (mm<sup>2</sup>)

Dimensiones (mm)		10x22	16x30	20x50	20x50	
<b>Referencias</b>	Blanco RAL 9010	<b>78022-42</b>	<b>78033-42</b>	<b>78045-42</b>	<b>78095-42</b>	
Compartimentos		C1	C1	C1	C1	C2
Cantidad recomendada conductores tipo H07V-K	1,5 mm <sup>2</sup>	6	14	32	14	14
	2,5 mm <sup>2</sup>	4	9	21	9	9
	4 mm <sup>2</sup>	3	7	17	7	7
	6 mm <sup>2</sup>	2	4	10	4	4



COPYRIGHT: Todas las marcas, nombres comerciales o signos distintivos de cualquier clase que aparecen en el Portal son propiedad de UNEX APARELLAJE ELÉCTRICO, S.L. o de terceros, sin que pueda entenderse que el uso o acceso al Portal y/o a los Servicios atribuya al Usuario derecho alguno sobre las citadas marcas, nombres comerciales y/o signos distintivos.

Asimismo, los Contenidos son propiedad intelectual de UNEX APARELLAJE ELÉCTRICO, S.L. o de terceros, sin que puedan entenderse cedidos al Usuario, en virtud de lo establecido en este Aviso Legal, ninguno de los derechos de explotación que existen o puedan existir sobre dichos Contenidos más allá de lo estrictamente necesario para el correcto uso del Portal y de los Servicios.