

Systeme de  
distribution et  
d'adaptation  
d'appareillages

# Moulures sans halogenes

# 78

matiere premiere  
couleur

**U43X**

**Blanc**

78

U43X  
BlancMoules  
sans halogènes

## Pour la distribution de câbles et l'installation d'appareillages

- Goulotte de petites dimensions pour installations domestiques et tertiaires.
- La moule est compatible avec la majorité des appareillages du marché.
- Disponibles avec un ou deux compartiments afin de séparer les circuits des différents services.
- Les moules peuvent se peindre pour une meilleure intégration dans tout type d'environnement.
- **Matériau isolant sans halogènes.**



## Matière première

U43X  
U42X

Moules

Éléments de finition  
et adaptateurs d'appareillages

Conforme



## Caractéristiques techniques

**Electrique**

**EN 50085-2-1**

- Électriquement isolant
- Absence de mise à la terre

**Chocs**

**EN 50085-2-1**

- Résistance aux chocs pour l'installation et l'usage:
  - Distribution et montage d'appareillages. Système

**Type 3 : IK07**

**Température**

**EN 50085-2-1**

- Température minimale d'installation et d'usage : **-25°C**
- Température maximale d'usage : **+90°C**

**Degré de protection**

**EN 50085-2-1**

- Degré de protection procuré par l'enveloppe montée au mur : **IP4X**

**Feu**

**EN 50085-2-1**

- Essai au fil incandescent **960°C**
- Non propagateur de la flamme

**UL94**

- Degré d'inflammabilité : **V0**
- Non propagation par chute de gouttes de matériau enflammé

Suivez les différentes étapes de la page 15 pour consulter et télécharger la **fiche technique** sur notre site [www.unex.fr](http://www.unex.fr)

Moules  
sans halogènes

78 **U43X**  
Blanc



Longueur

**2 m**

Couleur

**Blanc**

**RAL 9010**

## Marques de qualité



EN 50085-2-1:2006 +  
A1:2011



ГОСТ Р  
50827:2009

## Homologations



Bureau Veritas



Φ3 от 22.07.08 N 123-Φ3  
ГОСТ Р 53313-2009

## Déclaration de conformité



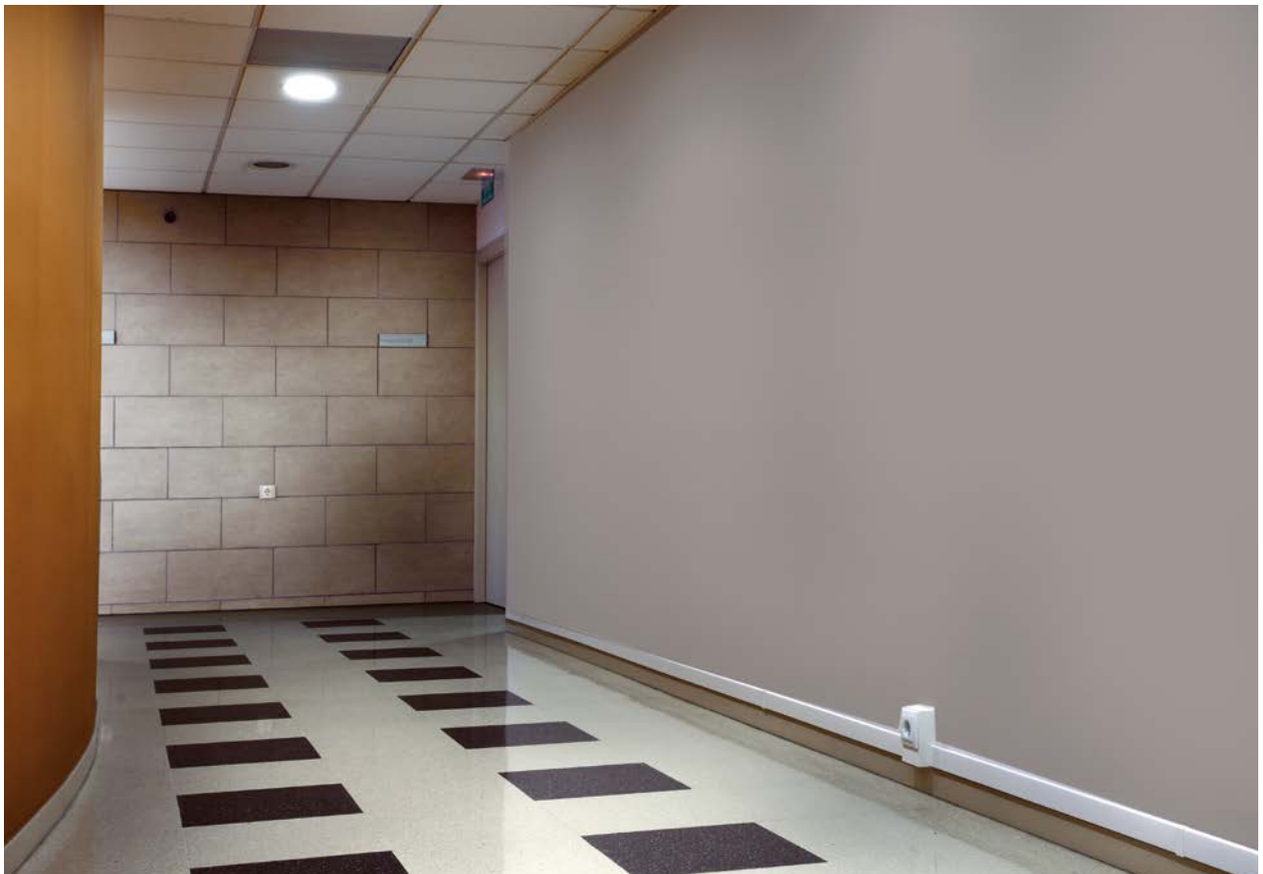
78

U43X  
Blanc

Mouleurs  
sans halogènes



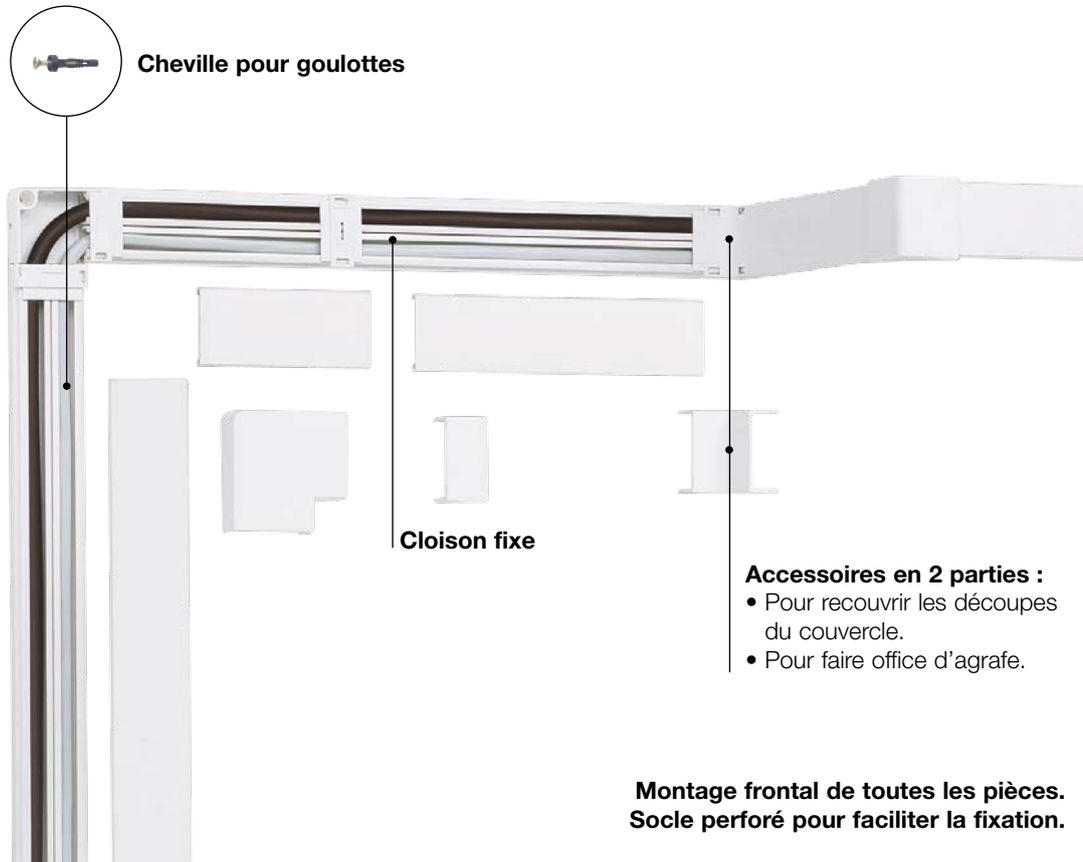
Centre médico-social : salle de radiologie



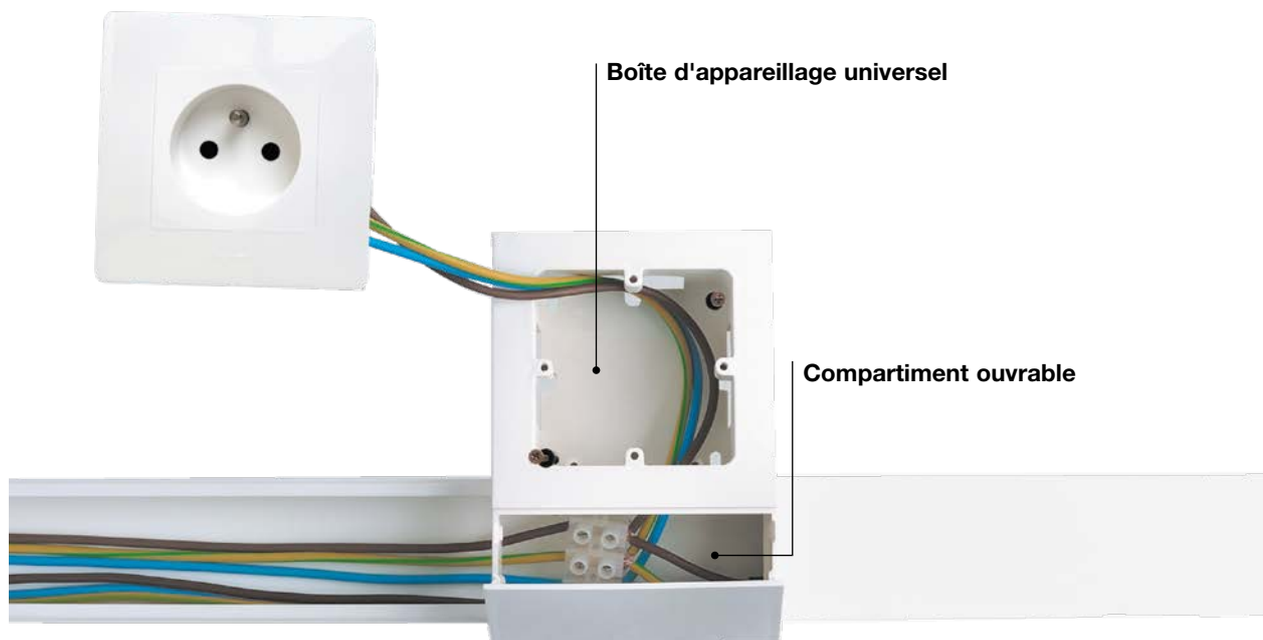
Centre médico-social : couloir

# Rapidité de montage

Éléments fonctionnels et de finition



## Adaptateurs d'appareillages avec boîte Unex



Dimensions (mm)

10x22

16x30

20x50

<p>Couleur Blanc RAL 9010 (Réf. 78xxx-42)</p>	Cotes (mm)			
		<p><b>Mouldure sans cloison</b> 2 m</p>	<b>78022-42</b>	<b>78033-42</b>
<p><b>Mouldure avec cloison</b> 2 m</p>				<b>78095-42</b>

**Éléments de finition en U42X**

	<b>Angle plat</b>	<b>78222-42</b>	<b>78233-42</b>	<b>78245-42</b>
	<b>Angle extérieur</b>	<b>78272-42</b>	<b>78283-42</b>	<b>78295-42</b>
	<b>Angle intérieur</b>	<b>78322-42</b>	<b>78333-42</b>	<b>78345-42</b>
	<b>Embout de fermeture</b>	<b>78372-42</b>	<b>78383-42</b>	<b>78395-42</b>
	<b>Joint de couvercle</b>	<b>78522-42</b>	<b>78533-42</b>	<b>78545-42</b>

**Éléments de fixation en U63X**

<p><b>Cheville pour goulottes</b> Utiliser une mèche de Ø4 mm.</p>	<b>25104</b>
--	--------------

**Boîtes de connexion et de dérivation en U42X**

<p><b>Boîte de connexion et de dérivation</b> Comprend 2 vis.</p>	<b>78503-42</b>	<b>78507-42</b>
---	-----------------	-----------------

**Adaptateurs pour appareillages en U42X**

<p><b>Adaptateur 1 appareillage universel (CEE 7)</b></p>	<b>78740-42</b>
<p><b>Adaptateur 2 appareillages universels (CEE 7)</b></p>	<b>78741-42</b>

Voir page suivante

# Sections utiles (mm<sup>2</sup>)

Capacité recommandée pour conducteurs H07V-K

Dimensions (mm)		10x22	16x30	20x50	20x50	
Cotes (mm)						
		<b>78022-42</b>	<b>78033-42</b>	<b>78045-42</b>	<b>78095-42</b>	
Compartiments		C1	C1	C1	C1	C2
Nombre de conducteurs H07V-K recommandé	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: Les marques, noms commerciaux ou signes distinctifs de toute sorte qui figurent sur le Portail web sont propriétés de UNEX APARELLAJE ELECTRICO, S.L ou de tiers. L 'accès ou l'utilisation du Portail web ne confère pas à l'utilisateur un droit sur les marques citées, noms commerciaux et/ou signes distinctifs.

Ainsi, les contenus sont propriétés intellectuelles de UNEX APARELLAJE ELECTRICO, S.L ou de tiers, et ne peuvent être cédés à l'utilisateur, en vertu de ce qui est rédigé dans ces mentions légales, l'utilisateur n'a aucun droit d'exploitation existant ou à venir sur ces dits contenus au-delà du strict nécessaire pour l'utilisation correcte du Portail web et des Services.