



## COLONNES K45



### Installation facile :

La fixation de la colonne s'effectue par pression au plafond, sans qu'il ne soit nécessaire de la visser au sol ou au plafond.

### Grande variété de profilés

Il existe 4 modèles de profilés, de 1 à 4 faces pouvant recevoir des mécanismes sur toute leur hauteur utile.

### Mobilité de l'installation

Les colonnes **se fixent par pression** au plancher. Il n'est pas nécessaire de les visser su sol, ce qui rend facilement reconfigurable la distribution des postes de travail.



Colonnes avec finitions blanches et graphite en page 188

### Livrées avec tous les éléments nécessaires à leur installation

Tous les éléments nécessaires à l'installation des colonnes K45 sont fournis en une seule référence : pied de fixation au sol, enjoliveur de plafond, ensemble télescopique de fixation, couvercles en aluminium et petit matériel annexe.

Mécanismes, prises de courant et plaques à partir de la page 276



Pièces de rechange	Collerettes	Couvercle	Accessoire
	 <p><b>RALK001 / 8</b> Collerette pour colonne 1 face ALK1100/8</p>	 <p><b>RALK013 / 8</b> Couvercle K45 de 3 m pour colonnes ALK11X/8, ALK22X/8 et ALK54X/8</p>	 <p><b>TKA902</b> Séparateur PVC (1000x45mm) pour colonne 1 face ALK1100</p>
	 <p><b>RALK002 / 8</b> Collerette pour colonne 2 faces ALK2200/8</p>	 <p><b>RALK014 / 8</b> Couvercle K45 de 3 m pour colonnes ALK72X/8</p>	
	 <p><b>RALK003 / 8</b> Collerette pour colonne 2 faces ALK7200/8</p>		
	 <p><b>RALK004 / 8</b> Collerette pour colonne 4 faces ALK5400/8</p>		

Aluminium  
anodisé



1 module  
K45

/8

## COLONNES K45



### Colonne 1 face (N°1B) 70x60mm

**ALK1100 /8** Hauteur 3 m

Sans limitations



### Colonne carrée 2 faces (N°2B) 80x80mm

**ALK2200 /8** Hauteur 3 m

1 face pour prises de courant à bornage à vis et 1 face pour connexions VDM



### Colonne ovale 2 faces (N°7) 110x80mm

**ALK7200 /8** Hauteur 3 m

Sans limitations



### Colonnes 4 faces (N°5) 130x125mm

**ALK5400 /8** Hauteur 3 m

2 de 4 faces n'acceptent pas les prises de courant à bornage rapide. Il n'y a pas de limitation pour les autres mécanismes K45.

Longueur du support de fixation : 0,5m

### Prolongement de colonnes 2 faces carrées

Goupilles de jonction incluses

En option

**ALK22P05 /8** Prolongement 0,5m

**ALK22P10 /8** Prolongement 1m

**ALK22P15 /8** Prolongement 1,5m

### Prolongement de colonnes 2 faces ovales

Goupilles de jonction incluses

En option

**ALK72P05 /8** Prolongement 0,5m

**ALK72P10 /8** Prolongement 1m

**ALK72P15 /8** Prolongement 1,5m

### Prolongement de colonnes 4 faces

Goupilles de jonction incluses

En option

**ALK54P05 /8** Prolongement 0,5m

**ALK54P10 /8** Prolongement 1m

**ALK54P15 /8** Prolongement 1,5m

### Accessoires et compléments d'installation K45



**K66**  
Adaptation Mécanismes  
Positionneur 90° K45 pour  
plaque VDM  
Plus d'informations  
page 284



**K106A/..**  
Protections  
Disjoncteur K45  
Plus d'informations  
page 280



**K100A/..**  
Plaques multimédia  
Plaque 1 connecteur VGA  
Plus d'informations  
page 276



**K111/..**  
Prises de courant  
Bornage rapide  
Plus d'informations  
page 278



**KB95U/..**  
Plaques VD  
Plaque VD avec connecteur RJ45  
Plus d'informations  
page 282

### Exemple de configuration de colonne pour une caisse enregistreuse dans un supermarché



Gainé	Quant.	Réf./Finition	Description
	1	<b>ALK1100/8</b>	Colonne n° 1, 70x60, une face, longueur 3 m.
Prises de courant et plaques	1	<b>K22/9</b>	Prise de courant K45 Franco-belge. Bornage rapide, blanc
	2	<b>KS22/6</b>	Prise de courant K45 Franco-belge. Bornage rapide, avec protection, rouge
	1	<b>AC11</b>	Bloc de connexion pour multiprises
	1	<b>KB8096U/9</b>	Plaque K45 voix et données inclinée avec 2 connecteurs RJ45 Cat. 6 UTP, blanc
	1	<b>K66</b>	Positionneur 90° K45 pour plaques VDM

Informations techniques  
page 302