

# PORTE-FUSIBLE POUR RAIL DIN



## Fusible ASK



**ASK-4-3I**  
Représentation à une échelle agrandie.



**ASK-6-1**  
Représentation à une échelle agrandie.

Le modèle ASK de porte-fusible monté pour rail DIN permet de protéger les circuits de n'importe quel système de commande industriel. Deux types de fusibles standard sont pris en charge. 14 x 51 mm (ASK 6) et 10 x 38 mm (ASK 4). Les modèles disponibles sont équipés d'un, deux et 3 pôles, avec ou sans indicateurs lumineux de fusibles grillés. Les fusibles peuvent être achetés séparément (voir le tableau d'accessoires de la page suivante).

## INFORMATIONS TECHNIQUES—PORTE-FUSIBLE

Courant de fonctionnement maximum :

**ASK 4** : 32A @ 600 V

**ASK 6** : 50A @ 600 V

Calibre de fils : 26–6 AWG

Dimensions:

**ASK 4 (1 pôle)** : 17,5 W x 81 mm H (0,69 x 3,2")

**ASK 6 (1 pôle)** : 27 W x 94 mm H (1,06 x 3,7")

Standards : CEI 60947-1, CEI 60947-3

**Pour commander : consulter [omega.fr/ask\\_fusehold](http://omega.fr/ask_fusehold) pour obtenir les tarifs et d'autres informations**

MODÈLE N°	DESCRIPTION
<b>ASK-4-1</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 1
<b>ASK-4-2</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 2
<b>ASK-4-3</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 3
<b>ASK-4-1I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 1
<b>ASK-4-2I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 2
<b>ASK-4-3I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 3
<b>ASK-6-1</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 1
<b>ASK-6-2</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 2
<b>ASK-6-3</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 3
<b>ASK-6-1I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 1
<b>ASK-6-2I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 2
<b>ASK-6-3I</b>	Porte-fusible sur rail DIN, fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 3

**Exemples de commande : ASK-4-1, porte-fusible monté pour rail DIN pour fusibles 10 x 38 mm (0,39 x 1,50"), 1 pôle.**

**ASK-6-3I, porte-fusible monté pour rail DIN pour fusibles 14 x 51 mm (0,55 x 2,01"), 3 pôles, avec indicateur lumineux.**



## ACCESOIRES

MODÈLE N°	DESCRIPTION
<b>FUSIBLES TEMPORISÉS DE 250 V DOUBLE POUR MODÈLE ASK6</b>	
<b>ECNR1-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 1 A, lot de 10
<b>ECNR2-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 2 A, lot de 10
<b>ECNR3-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 3 A, lot de 10
<b>ECNR5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 5 A, lot de 10
<b>ECNR10-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 10 A, lot de 10
<b>ECNR15-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 15 A, lot de 10
<b>ECNR20-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 20 A, lot de 10
<b>ECNR25-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 25 A, lot de 10
<b>ECNR30-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 30 A, lot de 10
<b>FUSIBLES TEMPORISÉS UNIVERSEL S DE 250 V, CLASSE M, POUR MODÈLE ASK4</b>	
<b>MEN1-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 1 A, lot de 10
<b>MEN2-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 2 A, lot de 10
<b>MEN3-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 3 A, lot de 10
<b>MEN5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 5 A, lot de 10
<b>MEN10-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 10 A, lot de 10
<b>MEN15-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 15 A, lot de 10
<b>MEN20-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 20 A, lot de 10
<b>MEN25-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 25 A, lot de 10
<b>MEN30-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 30 A, lot de 10
<b>FUSIBLES TEMPORISÉS UNIVERSEL S DE 500 V, CLASSE M, POUR MODÈLE ASK4</b>	
<b>MEQ1-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 1 A, lot de 10
<b>MEQ2-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 2 A, lot de 10
<b>MEQ3-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 3 A, lot de 10
<b>MEQ5-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 5 A, lot de 10
<b>MEQ10-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 10 A, lot de 10
<b>MEQ15-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 15 A, lot de 10
<b>MEQ20-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 20 A, lot de 10
<b>MEQ25-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 25 A, lot de 10
<b>MEQ30-10PK</b>	Fusibles, 500 V, 30 A, lot de 10
<b>FUSIBLES RAPIDES DE 600 V, CLASSE CC, POUR MODÈLE ASK4</b>	
<b>HCLR,5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 0,5 A, lot de 10
<b>HCLR,75-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 0,75 A, lot de 10
<b>HCLR1-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 1 A, lot de 10
<b>HCLR1,5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 1,5 A, lot de 10
<b>HCLR2-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 2 A, lot de 10
<b>HCLR2,5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 2,5 A, lot de 10
<b>HCLR3-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 3 A, lot de 10
<b>HCLR3,5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 3,5 A, lot de 10
<b>HCLR4-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 4 A, lot de 10
<b>HCLR5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 5 A, lot de 10
<b>HCLR6-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 6 A, lot de 10
<b>HCLR7-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 7 A, lot de 10
<b>HCLR8-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 8 A, lot de 10
<b>HCLR9-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 9 A, lot de 10
<b>HCLR10-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 10 A, lot de 10
<b>HCLR12-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 12 A, lot de 10
<b>HCLR15-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 15 A, lot de 10
<b>HCLR20-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 20 A, lot de 10
<b>HCLR25-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 25 A, lot de 10
<b>HCLR30-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 30 A, lot de 10

Remarque : pour consulter toute notre gamme de fusibles, rendez-vous sur le site [omegamation.com/fuse](http://omegamation.com/fuse)

**NOUVEAU**

**ASK-6-1I**  
Représentation  
à une échelle  
agrandie.



**ASK-4-1**  
Représentation  
à une échelle  
agrandie.



MODÈLE N°	DESCRIPTION
<b>FUSIBLES RAPIDES DE 250 V, MIDGET, POUR MODÈLE ASK4</b>	
<b>MOL.5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 0,5 A, lot de 10
<b>MOL1-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 1 A, lot de 10
<b>MOL1.5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 1,5 A, lot de 10
<b>MOL2-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 2 A, lot de 10
<b>MOL2.5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 2,5 A, lot de 10
<b>MOL3-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 3 A, lot de 10
<b>MOL4-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 4 A, lot de 10
<b>MOL5-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 5 A, lot de 10
<b>MOL6-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 6 A, lot de 10
<b>MOL8-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 8 A, lot de 10
<b>MOL10-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 10 A, lot de 10
<b>MOL15-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 15 A, lot de 10
<b>MOL20-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 20 A, lot de 10
<b>MOL25-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 25 A, lot de 10
<b>MOL30-10PK</b>	Fusibles, 250 V, 30 A, lot de 10
<b>FUSIBLES RAPIDES DE 600 V, MIDGET, POUR MODÈLE ASK4</b>	
<b>MCL.5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 0,5 A, lot de 10
<b>MCL1-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 1 A, lot de 10
<b>MCL1.5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 1,5 A, lot de 10
<b>MCL2-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 2 A, lot de 10
<b>MCL2.5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 2,5 A, lot de 10
<b>MCL3-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 3 A, lot de 10
<b>MCL3.5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 3,5 A, lot de 10
<b>MCL4-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 4 A, lot de 10
<b>MCL5-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 5 A, lot de 10
<b>MCL6-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 6 A, lot de 10
<b>MCL8-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 8 A, lot de 10
<b>MCL10-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 10 A, lot de 10
<b>MCL12-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 12 A, lot de 10
<b>MCL15-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 15 A, lot de 10
<b>MCL20-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 20 A, lot de 10
<b>MCL25-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 25 A, lot de 10
<b>MCL30-10PK</b>	Fusibles, 600 V, 30 A, lot de 10
<b>RAIL DIN</b>	
<b>XBANS3575P</b>	Rail DIN, 35 x 7,5 mm x 2 m (1,4 x 0,30" x 6,6'), rainuré
<b>XBANS3575U</b>	Rail DIN, 35 x 7,5 mm x 2 m (1,4 x 0,30" x 6,6'), non rainuré
<b>XBANS3515P</b>	Rail DIN, 35 x 15 mm x 2 m (1,4 x 0,60" x 6,6'), rainuré
<b>XBANS3515U</b>	Rail DIN, 35 x 15 mm x 2 m (1,4 x 0,60" x 6,6'), non rainuré
<b>XBANS3575PL</b>	Rail DIN, 35 x 7,5 mm x 2 m (1,4 x 0,30" x 6,6'), rainuré, aluminium