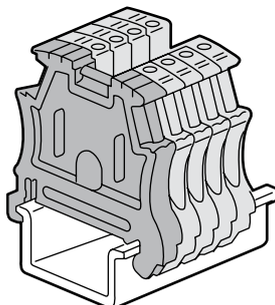


## Viking 3 Butées de blocage

Référence(s) : 375 10/11/12/13



### 1. CARACTERISTIQUES GENERALES

Les butées de blocage Viking 3 montées aux extrémités des borniers assurent une parfaite cohésion des blocs de jonctions.

### 2. GAMME

Références	375 10	375 11	375 12	375 13
Pas (mm)	6	8	10	12
Pour rails	┌ Profondeur 15 mm			
	┌ EN 60715 - Profondeur 7,5 mm <sup>(*)</sup> et 15 mm			
Fixation	Sans vis		Avec vis	

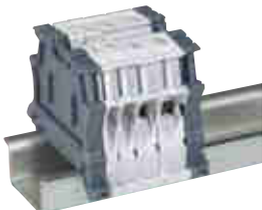
<sup>(\*)</sup>Sauf butée réf. 375 12 fixée sur platine.

#### → Réf. 375 10

Le montage de la butée réf. 375 10 est automatique.



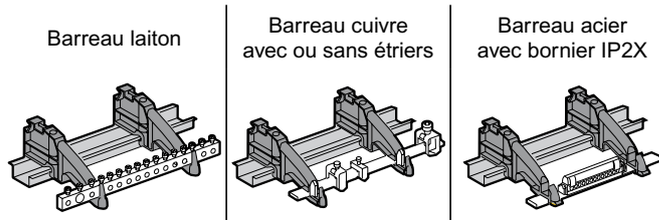
La butée réf. 375 10 fait également office de cloison terminale pour les blocs connexion à vis Viking 3, 1 entrée - 1 sortie pas de 5 à 10 mm.



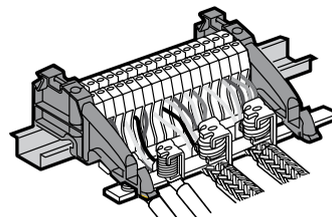
### 2. GAMME (suite)

#### → Réf. 375 12

La butée réf. 375 12 permet de supporter un barreau pour conducteur de protection ou de blindage.



#### Barreau avec étriers de blindage



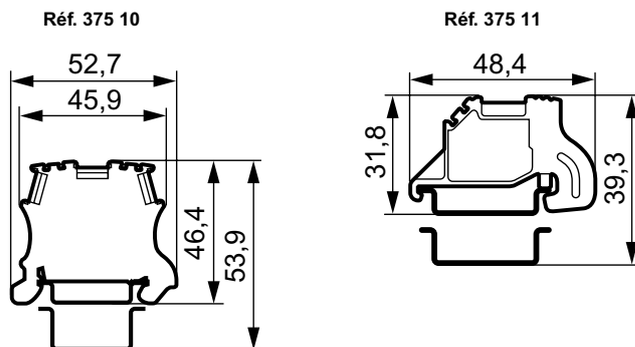
### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couple de serrage : 1,4 Nm max. (tournevis lame Ø 4 mm).

Polyamide gris foncé V2 selon UL 94.

Tenue au fil incandescent : 650°C réf. 375 11/12 - 960°C réf. 375 10/13 selon IEC EN 60695-2-11.

### 4. DIMENSIONS

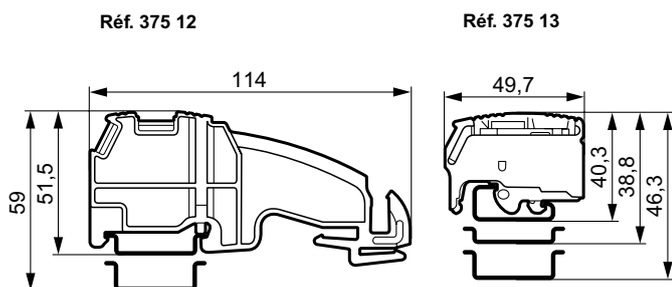


# Viking 3

## Butées de blocage

Référence(s) :

### 4. DIMENSIONS (suite)

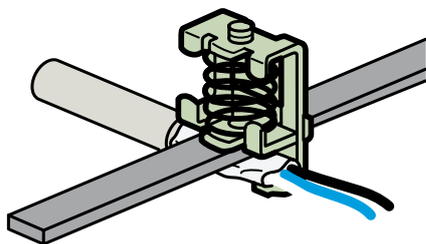


### 5. ACCESSOIRES

#### 5.1 Barreau pour butée réf. 375 12

Réf.	Désignation
373 00	Barreau laiton : longueur 416 mm, section 12 x 6,5
373 01	Barreau laiton : longueur 456 mm, section 12 x 6,5
373 02	Barre cuivre : 12 x 4 mm avec étriers
373 49	Barre cuivre nue : non percée, 12 x 4 mm
373 89	Barre cuivre percée : 12 x 4 mm
048 19	Barreau : plat acier 12 x 2 mm pour bornier IP2X
375 34	Barreau de blindage : 10 x 3 mm - Acier

Les étriers de blindage réf 375 30/31/32 permettent de réaliser un bornier de blindage avec le barreau réf. 375 34.



### 5. ACCESSOIRES (suite)

#### 5.2 Repérage

Réf. butée	375 10	375 11	375 12	375 13
Nombre de zones de repérage	3	1	2	2

#### → Porte-étiquette réf. 395 96

Se fixe sur les butées réf. 375 10/11.  
A inclinaison variable.  
Polycarbonate transparent.  
Livré avec étiquette papier 32 x 9,5 mm.  
Peut recevoir l'étiquette à graver réf. 395 97.



#### → Porte-étiquette Duplix réf. 384 91

Se fixe sur la butée réf. 375 13 après découpe de la cloison supérieure pour un repérage par étiquette.



#### → Repères CAB 3 (chiffres/code couleur international, lettres, signes conventionnels).

Capacité de repérage :  
• 4 repères CAB 3 - 0,15 à 0,5 mm<sup>2</sup> - jusqu'à 7 repères avec le support réf. 383 92.  
• 4 repères CAB 3 - 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup> (3 repères pour la butée réf. 375 10) - jusqu'à 6 repères avec le support réf. 383 92.



#### → Repères pré-marqués

Présentés en plaque pré-découpée.  
Pas de 5 à 8 mm.  
Chiffres et nombres,  
lecture horizontale et verticale.



#### → Repères vierges réf. 395 00/01/02

Présentés en plaque pré-découpée.  
Pas de 5 à 8 mm.  
Marquage manuel par feutre noir indélébile réf. 395 98, ou informatisé avec kit table traçante Logicab 2.



#### → Repères vierges réf. 387 43/44

Se fixent sur la butée réf. 375 10.  
Présentés en plaque pré-découpée.  
Pas de 5 et 6 mm.  
Marquage informatisé avec kit imprimante Logicab 2.

