

Blocs de jonction connexion à vis Viking™ 3

pour câble cuivre

Applications
photovoltaïques p. 80



Schéma TN-C-S
Séparation PEN
0 371 98 + 0 371 04 + 0 375 42



0 371 61 + 0 371 01 + 0 371 21
+ 0 371 31 + 0 371 77



0 371 69



0 371 68



0 371 70 sur rail



0 371 74



0 371 76



Profil unique jusqu'au pas de 10 mm,
hauteur identique du pas de 12 à 22 mm

Caractéristiques techniques **catalogue en ligne et p. 437-438**
Agréments **p. 1132**

Permettent d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples (avec ou sans embout) ou rigides
2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique jusqu'au pas de 8 mm (étage supérieur uniquement pour blocs à étages)
Pour rails prof. 15 mm, EN 60715 prof. 7,5 mm et 15 mm

Réf.	De passage	Capacité		Pas (mm)
		Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) avec ou sans embout	
0 371 60	Couleur Gris	2,5	0,25 à 4	5
0 371 00	Bleu			
0 371 20	Orange			
0 371 30	Rouge			
0 371 61	Gris			
0 371 01	Bleu			
0 371 21	Orange			
0 371 31	Rouge			
0 371 77	Vert			
0 371 62	Gris	6	0,5 à 10	8
0 371 02	Bleu			
0 371 78	Vert			
0 371 63	Gris	10	1,5 à 16	10
0 371 03	Bleu			
0 371 64	Gris			
0 371 04	Bleu			
0 371 98	Vert			
0 371 65	Gris	35	2,5 à 50	15
0 371 05	Bleu			
0 371 99	Vert			
0 371 66 ¹	Gris	70	25 à 95	22
1 jonction - 2 entrées / 2 sorties				
0 371 69	Gris	4	0,25 à 6	6
0 371 09	Bleu			
2 jonctions - 2 étages				
0 371 67	Gris	2,5	0,25 à 4	5
0 371 07	Bleu			
0 371 68	Gris	4	0,25 à 6	6
0 371 08	Bleu			
3 jonctions - 3 étages				
0 371 51 ²	Gris	2,5	0,25 à 4	5

Réf.	Pour conducteur de protection	Capacité		Pas (mm)
		Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) avec ou sans embout	
1 jonction - 1 entrée / 1 sortie				
Fixation sur rail sans vis jusqu'au pas de 10 mm et par vis pour les pas de 12 et 15 mm PEN à partir de 10 mm ²				
0 371 70³	Couleur Vert/jaune	2,5	0,25 à 4	5
0 371 71³	Vert/jaune	4	0,25 à 6	6
0 371 72³	Vert/jaune	6	0,5 à 10	8
0 371 73³	Vert/jaune	10	1,5 à 16	10
0 371 74	Vert/jaune	16	1,5 à 25	12
0 371 75	Vert/jaune	35	2,5 à 50	15
1 jonction - bloc nu				
0 371 76	-	35	2,5 à 50	15
1 jonction - 2 entrées / 2 sorties				
Fixation sur rail sans vis				
0 371 79 ³	Vert/jaune	4	0,25 à 6	6
PNT - Phase / Neutre / Terre				
Pied métal				
3 jonctions - 3 étages				
Marquage vert/jaune pour l'étage inférieur Capacité 2,5 mm ² maxi avec peigne de liaison Fixation sur rail sans vis				
0 371 52²	Couleur Gris	2,5	0,25 à 4	5

1 : Cloison terminal intégrée
2 : Non disponible à la vente en Allemagne

Installations photovoltaïques **p. 80**

Couleurs spécifiques de blocs à vis (blanc, brun, jaune, gris foncé, violet),
Contactez votre direction régionale