

Blocs de jonction connexion à ressort Viking™ 3

pour câble cuivre

Applications
photovoltaïques p. 80



0 372 60 + 0 372 00 + 0 372 20



0 372 01



0 372 21



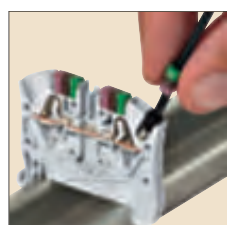
0 372 63



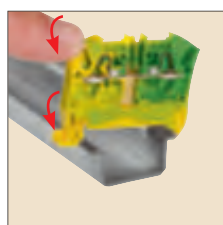
0 372 40



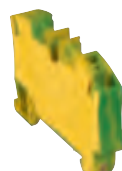
0 372 67



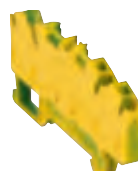
Insertion automatique fil souple avec embout ou fil rigide jusqu'au pas de 6 mm



0 372 70
Fixation automatique sur rail



0 372 72



0 372 79

Caractéristiques techniques **catalogue en ligne et p. 442, 443**

Système à raccordement sans vis, de type ressort en acier inoxydable

Permet d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre rigides, ou souples avec ou sans embout

Insertion directe et sans outil d'un conducteur rigide, ou souple avec embout, jusqu'au pas de 6 mm

2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique (étage supérieur uniquement pour blocs 2 étages)

Pour rails prof. 15 mm, EN 60715 prof. 7,5 mm et 15 mm

Réf.	De passage	Capacité				Pas (mm)
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²)	Conducteur souple avec embout (mm ²)	
0 372 60	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 00	Bleu					
0 372 20	Orange					
0 372 61¹	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 01¹	Bleu					
0 372 21¹	Orange					
0 372 62¹	Gris	6	0,5 à 6	0,5 à 6	0,5 à 6	8
0 372 02¹	Bleu					
0 372 63¹	Gris					
0 372 03¹	Bleu	10	0,75 à 10	0,75 à 10	0,75 à 10	10
0 372 64¹	Gris					
0 372 04¹	Bleu					
0 372 40	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 41	Bleu					
0 372 42	Orange					
0 372 43¹	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 44¹	Bleu					
0 372 46	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 47	Bleu					
0 372 69¹	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 09¹	Bleu					
0 372 67	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 07	Bleu					
0 372 68¹	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 08¹	Bleu					



Réf.	Pour conducteur de protection	Capacité				Pas (mm)
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²)	Conducteur souple avec embout (mm ²)	
0 372 70	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 71¹	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 72¹	Vert/jaune	6	0,5 à 6	0,5 à 6	0,5 à 6	8
0 372 73¹	Vert/jaune	10	0,75 à 10	0,75 à 10	0,75 à 10	10
0 372 74¹	Vert/jaune	16	4 à 16	4 à 16	4 à 16	12
0 372 10	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 11¹	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6
0 372 12	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5	5
0 372 79¹	Vert/jaune	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 4	6



1 : Cloison terminale intégrée