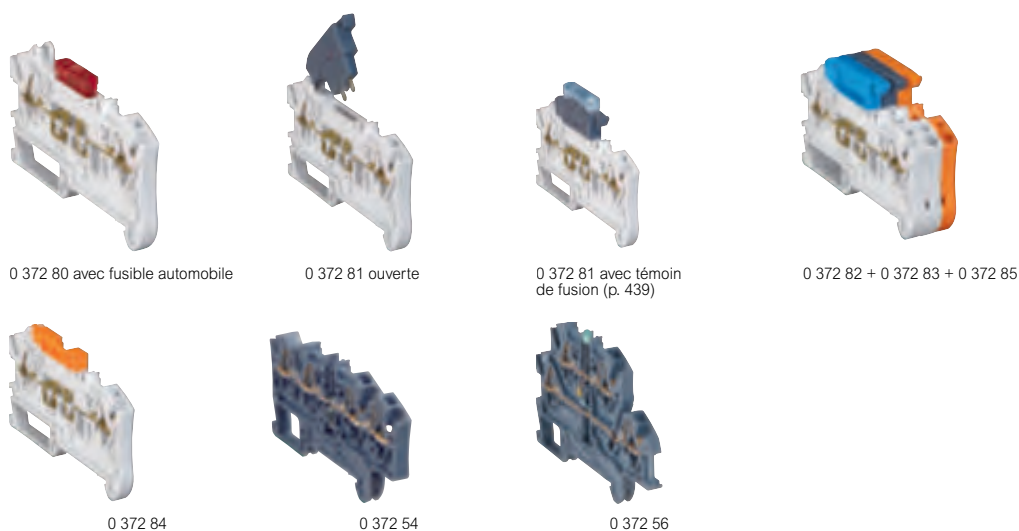


# Blocs de jonction connexion à ressort Viking™ 3

pour câble cuivre (suite)



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

Système à raccordement sans vis, de type ressort en acier inoxydable  
Permettent 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.	Sectionnables 1 jonction - 2 conducteurs				
	Ouverture par préhenseur ou par mini préhenseur avec outil				
	<b>Ouvert à équiper</b>				
	Peut recevoir directement les préhenseurs réf. 0 375 15/16/17/18, ou en TBT un fusible automobile à languette ou un mini disjoncteur				
	Couleur	Section nominale (mm <sup>2</sup> )	Conducteur rigide (mm <sup>2</sup> )	Conducteur souple (mm <sup>2</sup> )	Capacité Conducteur souple avec embout (mm <sup>2</sup> )
<b>0 372 80</b>	Gris	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
<b>0 372 81</b>	Gris	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
<b>0 372 82</b>	Gris/bleu	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
<b>0 372 83</b>	Gris	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
<b>0 372 84</b>	Gris	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
					Pas (mm)
<b>0 372 85</b>	Orange	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5
<b>0 372 86</b>	Orange	2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5	0,5 à 2,5

Réf.	A fonction				
	<b>1 jonction - 4 conducteurs - 2 entrées / 2 sorties - à diode</b>				
	Couleur	Section nominale (mm <sup>2</sup> )	Conducteur rigide (mm <sup>2</sup> )	Capacité Conducteur souple (mm <sup>2</sup> )	Conducteur souple avec embout (mm <sup>2</sup> )
<b>0 372 54</b>	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5
<b>0 372 55</b>	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5
	<b>2 jonctions - 4 conducteurs - 2 étages - à diode</b>				
<b>0 372 56</b>	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5
	<b>2 jonctions - 4 conducteurs - 2 étages - à LED</b>				
	Présence tension (12/24 V ... et ~)				
	Gris	4	0,5 à 6	0,5 à 4	0,5 à 2,5

Préhenseurs, tiges de solidarisation et témoins de fusion **p. 439**  
Butées de blocage, accessoires **p. 438**

Système de repérage CAB 3  
**Voir p. 446**



Pinces et embouts Starfix  
**Voir p. 444**

