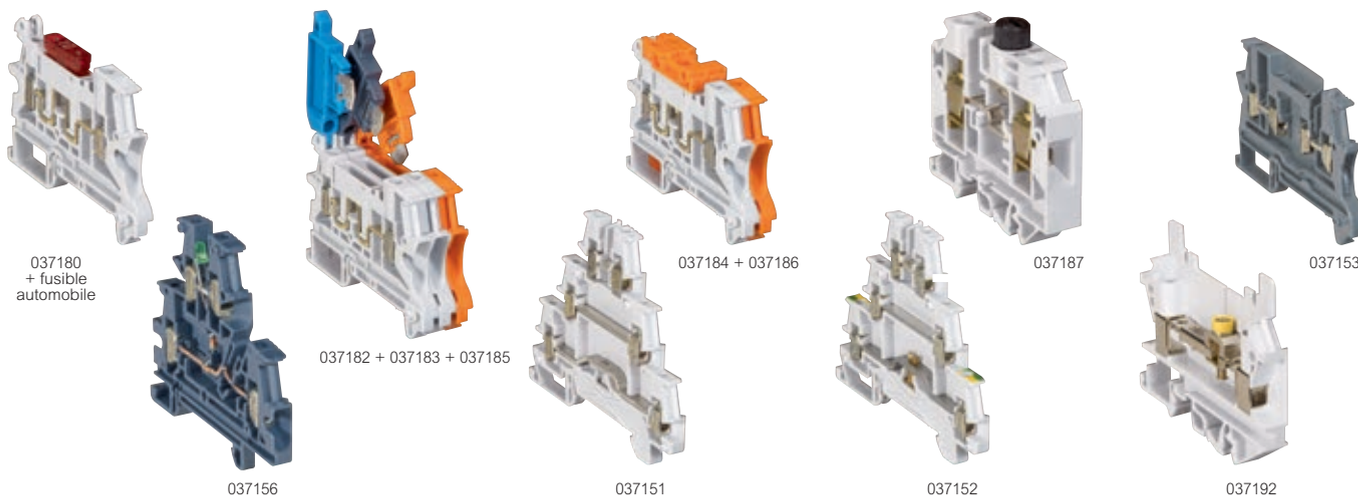


Blocs de jonction connexion à vis Viking™ 3 (suite) pour câble cuivre



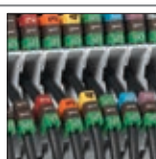
Caractéristiques techniques voir www.ecataloge.be

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.	Sectionnables 1 jonction				
	Ouverture par préhenseur ou par mini préhenseur avec outil				
	Ouvert à équiper				
	Peut recevoir directement les préhenseurs réf. 037515/16/17/18, ou en TBT un fusible automobile à languette ou un mini disjoncteur				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037180	Gris	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037181	Gris	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037182	Gris/bleu	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037183	Gris	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037184	Gris	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037185	Orange	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037186	Orange	2,5	0,25 à 2,5	0,25 à 2,5	6
037187	Gris	10	0,25 à 10	0,25 à 10	12

Préhenseurs, tiges de solidarisation et témoins de fusion (p. 409)

Système de repérage CAB 3
Voir p. 412



Réf.	A fonction				
	1 jonction - à équiper				
	Raccordement du composant par vis				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037153	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
037154	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
037155	Gris	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
037156	Gris	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
	Pour capteurs et actionneurs				
	Permettent le raccordement des capteurs (réf. 037151) ou actionneurs (réf. 037152), et leur alimentation commune grâce aux peignes de liaison équipotentielle réf. 037546/47				
	3 jonctions - 3 étages - pour capteur				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037151 ¹	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
	3 jonctions - 3 étages - pour actionneur				
	Marquage vert/jaune pour l'étage inférieur Pied métal. Fixation sur rail sans vis				
037152 ¹	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
	De mesure sectionnable				
	1 jonction				
	Permet, avec ses accessoires, l'intervention (mesures, maintenance,...) sur un circuit de mesure de courant, de tension et de puissance en conservant le circuit secondaire du transformateur de courant fermé				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037192	Gris	4	0,25 à 4	0,25 à 4	8

Accessoires (p. 408 et 409)
Butées de blocage (p. 408)

(1) Capacité conducteur rigide : 2,5 mm² max. avec peigne de liaison équipotentielle