

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

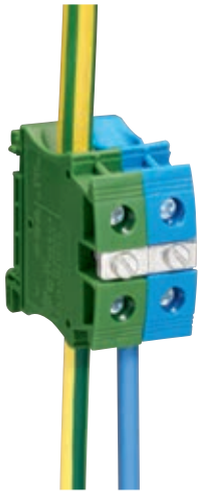


Schéma TN-C-S
Séparation PEN
037198 + 037104 + 037542



037161 + 037101 + 037121
+ 037131 + 037177



037169



037168



037174



037176



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



037170 sur rail

Caractéristiques techniques voir www.ecataleg.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.	De passage				Ex
	Gris pour circuit standard, bleu pour conducteur de neutre, orange pour circuit non coupé par le dispositif de sectionnement général, rouge pour circuits spécifiques (sécurité, protégés...), vert pour circuit de protection en ensemble équivalent classe II				
	1 jonction - 1 entrée / 1 sortie				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037160	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
037100	Bleu				
037120	Orange				
037130	Rouge	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
037161	Gris				
037101	Bleu				
037121	Orange	6	0,5 à 10	0,25 à 6	8
037131	Rouge				
037177	Vert				
037162	Gris	10	1,5 à 16	2,5 à 10	10
037102	Bleu				
037178	Vert				
037163	Gris	16	1,5 à 25	4 à 16	12
037103	Bleu				
037164	Gris				
037104	Bleu	35	2,5 à 50	4 à 35	15
037198	Vert				
037165	Gris				
037105	Bleu	70	25 à 95	16 à 70	22
037199	Vert				
037166 ¹	Gris				
	1 jonction - 2 entrées / 2 sorties				
037169	Gris	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
037109	Bleu				
	2 jonctions - 2 étages				
037167	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
037107	Bleu				
037168	Gris	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
037108	Bleu				
	3 jonctions - 3 étages				
037151 ²	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5

Réf.	Pour conducteur de protection				Ex
	Pied métal				
	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				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037170 ³	Vert/jaune	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5
037171 ³	Vert/jaune	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6
037172 ³	Vert/jaune	6	0,5 à 10	0,25 à 6	8
037173 ³	Vert/jaune	10	1,5 à 16	2,5 à 10	10
037174	Vert/jaune	16	1,5 à 25	4 à 16	12
037175	Vert/jaune	35	2,5 à 50	4 à 35	15
	1 jonction - bloc nu				
037176	-	35	2,5 à 50	4 à 35	15
	1 jonction - 2 entrées / 2 sorties				
	Fixation sur rail sans vis				
037179	Vert/jaune	4	0,25 à 6	0,25 à 4	6

Réf.	PNT - Phase / Neutre / Terre				Ex
	Pied métal				
	3 jonctions - 3 étages				
	Marquage vert/jaune pour l'étage inférieur				
	Fixation sur rail sans vis				
	Couleur	Section nominale (mm ²)	Capacité		Pas (mm)
			Conducteur rigide (mm ²)	Conducteur souple (mm ²) (avec ou sans embout)	
037152 ²	Gris	2,5	0,25 à 4	0,25 à 2,5	5

(1) Cloison intégrée
(2) Capacité conducteur rigide : 2,5 mm² max. avec peigne de liaison équipotentielle
(3) Produits non disponibles à la vente en Allemagne

Couleurs spécifiques de blocs à vis (blanc, brun, jaune, gris foncé, violet)
Veillez nous consulter

