

Canalisations électriques préfabriquées

LBplus

capteurs de courant



75005014



75005013



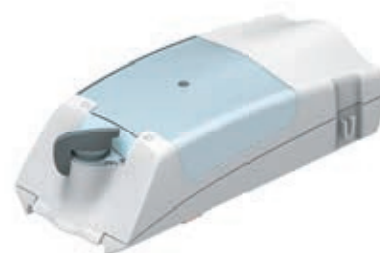
75005012



75005011



75005000



75007005

Instructions de montage générales : voir www.ecatleg.be
Dimensions (p. 147)

Les capteurs de courant peuvent être adaptés à chaque canalisation électrique préfabriquée LBplus, indépendamment de l'intensité du courant et du type A ou B.
Les capteurs de courant sont pourvus d'un code de couleur : L1-N gris, L2-N orange, L3-N bleu ou L-N2 rose.
Les capteurs de courant avec porte-fusible 8x32 et 10x38 sont livrés sans fusible.

Réf.	Capteurs de courant					
Capteurs de courant monophasés 10 A						
	In (A)	Convient pour fusible	Phase	Longueur du câble (mm)	Code couleur	Type de câble
■ 75005011	10	-	L1-N	1000	gris	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005012	10	-	L2-N	1000	orange	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005013	10	-	L3-N	1000	bleu	H05VVF ⁽⁴⁾
75005014	10	-	L-N2	1000	rose	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005021	10	-	L1-N	3000	gris	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005022	10	-	L2-N	3000	orange	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005023	10	-	L3-N	3000	bleu	H05VVF ⁽⁴⁾
75005024	10	-	L-N2	3000	rose	H05VVF ⁽⁴⁾
■ 75005061	10	-	L1-N	1000	gris	FG07M1 ⁽¹⁾
■ 75005062	10	-	L2-N	1000	orange	FG07M1 ⁽¹⁾
■ 75005063	10	-	L3-N	1000	bleu	FG07M1 ⁽¹⁾
75005064	10	-	L-N2	1000	rose	FG07M1 ⁽¹⁾
■ 75005071	10	-	L1-N	3000	gris	FG07M1 ⁽¹⁾
■ 75005072	10	-	L2-N	3000	orange	FG07M1 ⁽¹⁾
■ 75005073	10	-	L3-N	3000	bleu	FG07M1 ⁽¹⁾
75005074	10	-	L-N2	3000	rose	FG07M1 ⁽¹⁾
Capteurs de courant monophasés 10 A, avec fiche rapide						
75005081	10	-	L1-N	1000	gris	H05VVF ⁽¹⁾
75005082	10	-	L2-N	1000	orange	H05VVF ⁽¹⁾
75005083	10	-	L3-N	1000	bleu	H05VVF ⁽¹⁾
75005084	10	-	L-N2	1000	rose	H05VVF ⁽¹⁾

Réf.	Capteurs de courant					
Capteurs de courant avec sélection de phase						
■ 75005000 ⁽²⁾	16	-	Au choix	-	-	-
75005100	16	1x(5x20)	Au choix	-	-	-
75005200	16	8x32	Au choix	-	-	-
75005220	16	8x32	Au choix	3000	-	H05VVF ⁽⁴⁾
75005270	16	8x32	Au choix	3000	-	FG07M1 ⁽¹⁾
Capteurs de courant avec sélection de phase, pourvus d'une fiche rapide						
75005060	16	-	Au choix	1000	-	H05VVF ⁽⁴⁾
75005070	16	8x32	Au choix	1000	-	FG07M1 ⁽¹⁾
Capteurs de courant triphasés						
■ 75005005	16	-	3F+N	-	-	-
75007005	25	-	3F+N	-	-	-
75007205	25	8x32	3F+N	-	-	-
Fiche de dérivation triphasée avec fiche rapide						
75005065	16	10x38	3F+N	-	-	H05VVF ⁽⁴⁾
Capteurs de courant triphasés pourvus du DIN-RAIL						
Ils se composent d'une fiche et d'un coffret modulaire qui se placent sur les canalisations électriques préfabriquées.						
	In (A)	Convient pour fusible	Phase	Nombre de modules		
75007207	25	-	3F+N	8		
75007006	25	-	3F+N	4		
75007206	25	8x32	3F+N	4		
Accessoires						
75105000	Contact amovible pour fiche de dérivation avec sélection de phase					
75105001	Ensemble de codage du capteur de courant ⁽³⁾					

- (1) Câblage sans halogène retardateur d'incendie FG7OM1 et classe d'isolation 0,6/1 kV.
(2) La fiche de dérivation 75005000 avec 2 contacts supplémentaires 75105000 correspond à un capteur de courant triphasé 75005005.
(3) Ensemble de 20 broches noires et 10 broches jaunes.
(4) Câble PVC H05VVF.



Canalisations électriques préfabriquées LBplus avec communication DALI / KNX
Voir p. 153

