

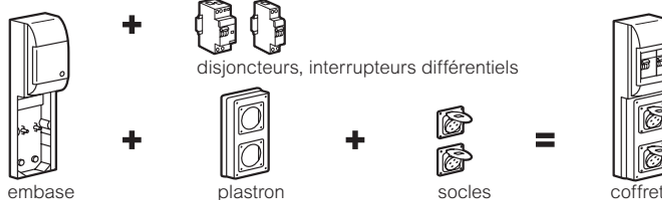
Coffrets P17 Tempra à composer

- IK08 selon CEI 62262
- Autoextinguibilité : 650 °C
- Maxi. IP 66

Les coffrets à composer sont compatibles avec la norme IEC 61439-2-3 : la certification du coffret complet avec son équipement est à la charge de l'ensemblier

Dimensions des bases et plastrons voir www.ecatalogue.be

Exemple de composition d'un coffret



COFFRETS À COMPOSER HAUTEUR 220 MM À 441 MM

EMBASES POUR PLASTRONS DE 220 x 125 MM - MAX IP 66

Boîtier		Embase jusqu'à 2 prises 16 A	Embase jusqu'à 4 prises 16 A	Embase jusqu'à 6 prises 16 A			
220 x 125 mm ⁽⁵⁾		371 x 125 mm ⁽⁵⁾ Rail 5 modules 17,5 mm	441 x 265 mm ⁽⁵⁾ Rail 12 modules 17,5 mm	441 x 405 mm ⁽⁵⁾ Rail 18 modules 17,5 mm			
Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.
2	057710 ⁽⁷⁾	1	058938 ⁽⁷⁾	1	057705 ⁽⁸⁾	1	057706 ⁽⁸⁾

PLASTRONS 220 x 125 MM

1 prise de 16 ou 32 A		2 prises 16 A		1 prise 63 A		Plastron plein	
Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.
5	057712	5	057713 ⁽²⁾	2	057717	5	057715

COFFRETS À COMPOSER HAUTEUR 280 MM À 501 MM

EMBASES POUR PLASTRONS 280 x 125 MM - MAX IP 66

Boîtier		Embase jusqu'à 3 socles 16 A	Embase jusqu'à 6 socles 16 A	Embase jusqu'à 9 socles 16 A			
280 x 125 mm ⁽⁵⁾		421 x 125 mm ⁽⁵⁾ Rail 5 modules 17,5 mm	501 x 265 mm ⁽⁵⁾ Rail 12 modules 17,5 mm	501 x 405 mm ⁽⁵⁾ Rail 18 modules 17,5 mm			
Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.
3	057711 ⁽⁷⁾	1	057720 ⁽⁷⁾	1	057703 ⁽⁸⁾	1	057704 ⁽⁸⁾

PLASTRONS 280 x 125 MM

2 prises de 16 ou 32 A		2 prises verrouillées 16 A		1 prise 16 ou 32 A et 1 prise 63 A		3 prises 16 A ⁽²⁾		Plastron plein	
Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.	Emb	Réf.
1	057718 ⁽²⁾	1	057723	1	057719 ⁽²⁾	1	057714 ⁽²⁾	1	057716

(1) Peut recevoir une serrure à clé réf. 057735 (contacteur à prévoir) - (2) Livré avec une plaque d'obturation - (3) A fixer horizontalement à l'exception des prises 16 A à brochage domestique devant être fixées verticalement (IP 44 fiche engagée) - (4) IP 54 volet fermé, IP 44 en connexion - (5) Dimensions extérieures (H x L) - (6) Montage sur poteau avec kit réf. 036446/47/48/49 (contacteur à prévoir), voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité - (7) Voir 1 + 7 - (8) Prévoir le câblage du fil pilote