

**PABLO** Tableaux modulaires étanches IP65

**Une gamme complète de tableaux étanches IP65 pour :**

- la protection et répartition des circuits
  - la protection des personnes
  - les commandes et contrôles dans les environnements requérant une étanchéité accrue à l'eau et à la poussière
- Les tableaux sont soumis à la NF C 15-100. Cette norme renvoie au guide d'utilisation NF C 15-103 qui détermine le choix des matériels électriques en fonction des influences externes.

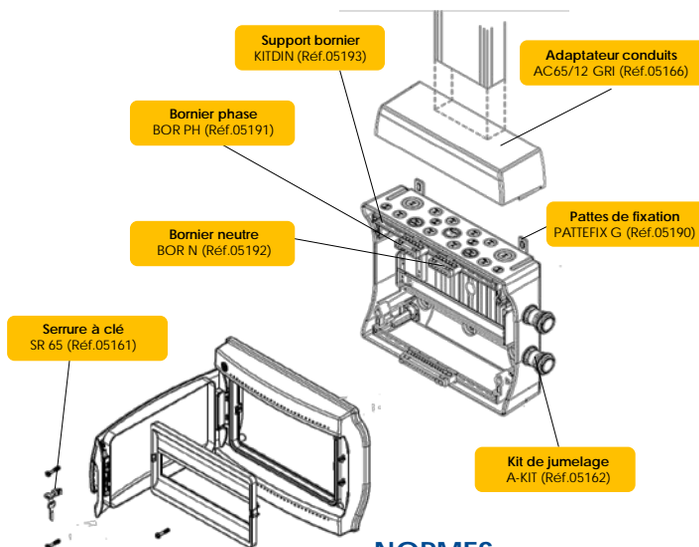
**DESCRIPTIF TECHNIQUE**


Matière première	PS CHOC sans halogène et sans plomb
Couleur	Gris RAL 7035
UV	Excellente tenue aux UV
Tenue aux températures	De -25°C à +60°C
Modularité	Profilé réglable en hauteur et en profondeur ■ 2 points de fermeture (serrure à clé en option) ■ Ouverture > à 180° ■ Réversible par retournement du capot ■ Livrée filmée
Porte	■ Symétrique ■ Entrées multiples pour presse-étoupes PG et ISO
Fond	■ Symétrique ■ Entrées multiples pour presse-étoupes PG et ISO
Plastron	Plastron clipsable amovible
Configuration	■ Nombre de rangées : 1 ■ Nombre de modules par rangée : 12+1 ■ Nombre de modules total : 13 ■ 1 support bornier de terre ■ 1 bornier de terre ■ 1 obturateur 4 modules ■ 5 bouchons de classe 2 (double isolation)
Equipements fournis	

**EQUIPEMENTS**

Pattes de fixation	Serrure à clé	Adaptateur conduit	Plastron plein	Kit support borniers
<b>PATTEFIX G</b>	<b>SR 65</b>	<b>AC</b>	<b>PP</b>	<b>KITDIN</b>
05190	05161	05166	05197	05193

Bornier phase	Bornier neutre	Rehausse rail DIN	Kit de jumelage	Obturateur 6 modules
<b>BOR PH</b>	<b>BOR N</b>	<b>RG</b>	<b>A-KIT</b>	<b>OBTUR 6M G</b>
05191	05192	05163	05162	05196


**NORMES**

 Certifiée norme EN 62208   
 Certifiée IMQ



IP65



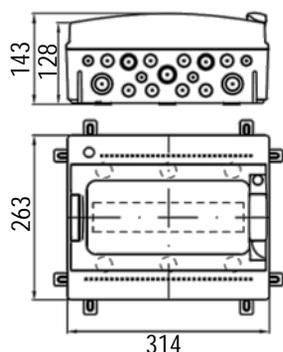
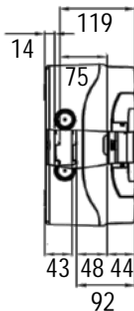
IK09



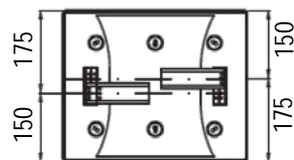
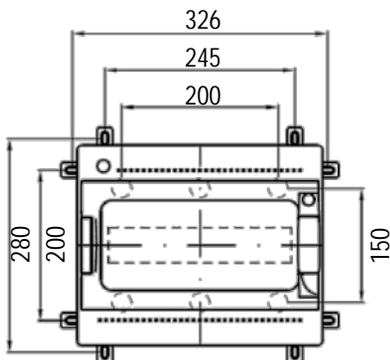
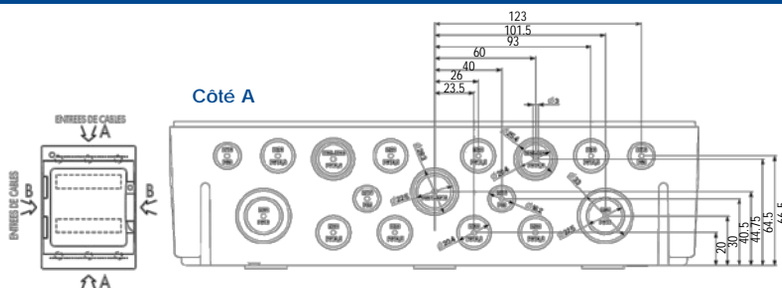
75°


 Zéro  
Halogène

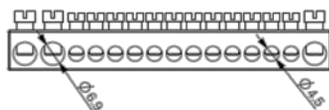

RoHS


**SCHEMAS ET COTES (mm)**
**Dimensions**

**Réglages des profilés**


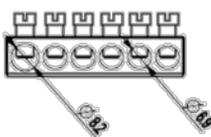
119 et 92 : distance entre le profilé et la porte  
75 et 48 : distance entre le profilé et le plastron modulaire  
44 : distance entre le plastron modulaire et la porte

**Réglages des profilés (entraxe)**

**Entraxes de fixation**

**Prédécoupes des entrées de câbles**


	Côté A							Côté B	
Type	M50 PG29	M32 PG16	M25 M20 PG13,5	M20 PG21	M20 PG13,5	M16 PG9	M21 PG16	M32 M25	M20 M16 PG9
Nombre	-	2	2	-	8	4	1	2	-

**Bornier de terre**

**Entrées borniers à vis**

Section	1,5 à 10 mm <sup>2</sup>	6 à 25 mm <sup>2</sup>
Nombre	12	3

**Bornier phase ou neutre**

**Entrées borniers**

Section	35 mm <sup>2</sup>	25mm <sup>2</sup>
Nombre	1	5

**Kit de jumelage A-KIT**
