

LES COFFRET PC

LEA_{FR}

ILLUMINATIONS

AVANTAGES

- Prise de courant norme CE ou NF au choix
- Fiche mâle disponible sur demande
- Adaptateur disponible sur demande
- Système de fermeture breveté avec outils
- Vis unique imperdable en matière isolante à 2 fonctions : ouverture / fermeture ¼ de tour
- Fond et façade solidaires
- Fixation avec boulon M6/M8 ou feuillard sur façade
- Disponible en beige, noir ou gris

MATIÈRE UTILISÉE

- Polycarbonate auto-extinguible V0
- Résistance à la chaleur de -30° à +110°C
- Essai au fil incandescent selon IEC 695-2-1 = 960°C
- Tenue à la chaleur = 100°C pendant 5h

NORMES

- Conforme :
- Norme de construction UTE C 63-440
 - Norme d'installation NF C 17-200



II

CLASSE

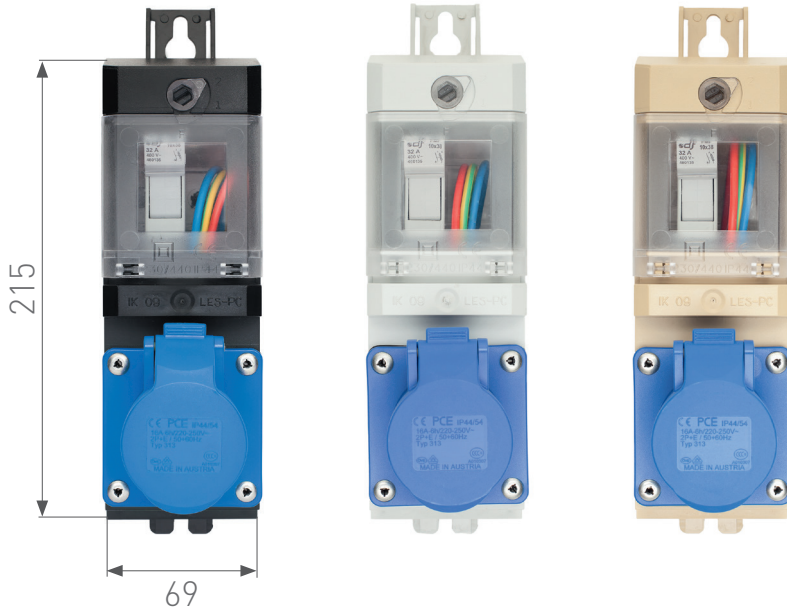
IP44

IK09

MAX
2X16²

MAX 3
MODULES

PRISES AUX NORMES **CE**



ÉQUIPEMENT STANDARD

1 CC
ou 1 Disj Diff courbe B

DIMENSIONS

Longueur : 215 mm
Largeur : 69 mm
Profondeur : 84 mm

PRISES AUX NORMES **NF**



CAPACITES DE RACCORDEMENT

Maximum : 2x16²



1 MODULE =
17,5 MM

LES PC CE ou NF + CC

DD	ID	Heureko
1	1	1

