

1. GAMME

Voyants simple 250 V_~

Vert
Rouge
Orange
Bleu
Incolore



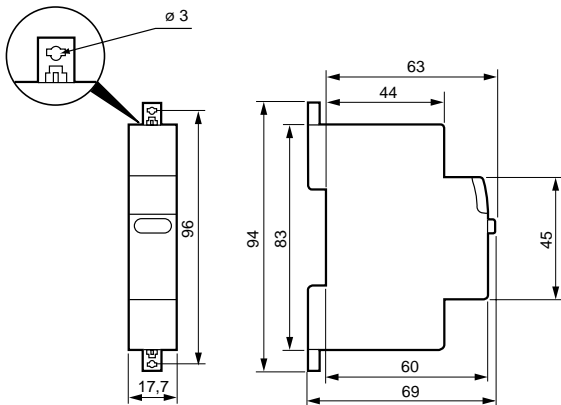
Voyant double 250 V_~

Vert + rouge



Livrés avec lampe E10 - 230 V_~ et diffuseur interchangeables

2. COTES D'ENCOMBREMENT



3. CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Tension nominale : 250 V
Puissance maxi de la lampe : 1,2 W
Degré de pollution : 2
Fréquence nominale : 50/60 Hz

4. CARACTERISTIQUES MECANIQUES

• Condition d'environnement

Température d'utilisation : - 5° C à + 40° C
Température de stockage : - 10° C à + 70° C

• Tenue mécanique : IP xx3

4. CARACTERISTIQUES MECANIQUES (suite)

• Matières

Enveloppe	Polycarbonate	Masse volumique	1,18 à 1,25
		Module de flexion	2,20 GPa
		Fil incandescent	960° C / 30 s
		Indice d'oxygène	≥ 34
		Coloris	Gris RAL 7035
Vis	Acier zingué bichromaté		
Contacts	Laiton		

5. MISE EN OEUVRE

• Fixation

- sur rail symétrique EN 50-022
- à vis ø 3 sur platine par extrémités des griffes débrayées

• Position de fonctionnement : verticale

6. RACCORDEMENT

Conducteurs admissibles

Souple avec embouts : 1,5 à 4 mm²
Rigide : 1,5 à 4 mm²

Outils nécessaires

Tournevis lame plate : ø 4 mm
Tournevis cruciforme : Pz 1

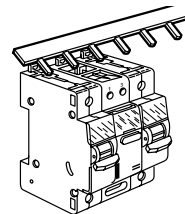
Couple de serrage

Mini : 0,8 Nm
Maxi : 1,8 Nm
Conseillé : 1,2 Nm

• Protection contre les contacts directs : IP 2x câblé

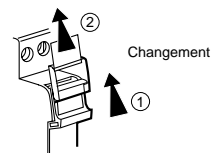
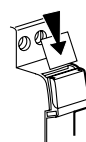
Bornes à cage, à vis pozidrive mixtes débrayables et imperdables

Permet le passage du peigne
Chaque mécanisme se déconnecte et se retire indépendamment des autres



• Repérage

Repérage des circuits en face avant :
- avec logiciel de création d'étiquettes
- avec titreuse électronique à clavier
- avec plaquette symboles pré-imprimée

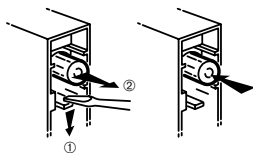
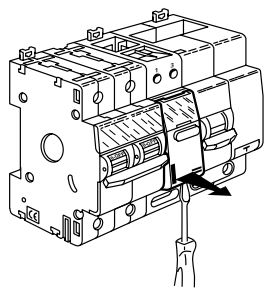


7. ACCESSOIRES DIVERS**• Diffuseurs de couleur**

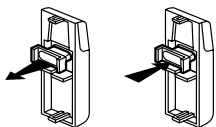
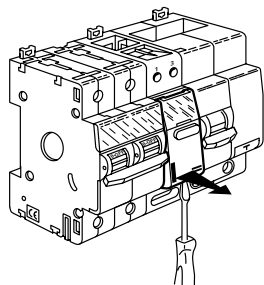
- réf. 044 93 : vert
- réf. 044 94 : rouge
- réf. 044 95 : orange
- réf. 044 96 : bleu
- réf. 044 97 : incolore


• Lampe E 10 - 1,2 W maxi

- réf. 044 32 : 8/12 V incandescent
- réf. 044 33 : 24 V incandescent
- réf. 044 36 : 230 V néon
- réf. 044 37 : 230 V fluo pour diffuseurs vert et bleu

Changement de lampe

Appuyer sur la lampe
jusqu'à l'émission d'un
« clic »

Changement de diffuseur**8. INDICE DE PROTECTION**

Classe II 
IP 2x