

BRANCHEMENT

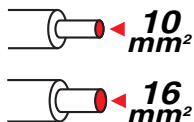
SECURITE

Avant toute intervention,
couper le courant au
niveau du disjoncteur
d'abonné (EDF)

Disjoncteur
d'abonné (EDF)

15 - 45 A maxi.
ou
30 - 60 A maxi.

Section



EVOLUTIF

Pour compléter votre tableau électrique,
demandez conseil à votre magasin :
- choix du calibre (Ampères) du disjoncteur
en fonction du circuit
- ...

Interrupteur différentiel type AC :
protection tous circuits sauf
cuisinière/plaque de cuisson
et lave linge

Bouton de Test
(à actionner une
fois par mois)



Interrupteur différentiel type A⁽¹⁾ :
protection tous circuits

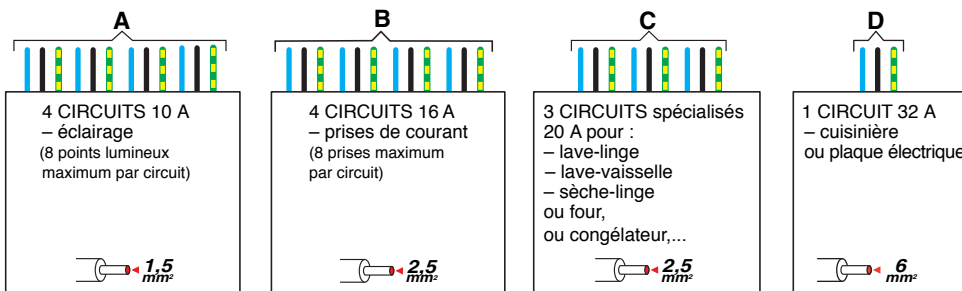
Bouton de Test
(à actionner une
fois par mois)



NORME NFC 15-100
Pour assurer la protection
des personnes
tous les circuits sans exception
doivent être équipés d'un
conducteur de terre



— N (neutre) = bleu
— L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune
— ⊕ (terre) = vert/jaune



⁽¹⁾ Les circuits spécialisés cuisinière/plaque de cuisson (disjoncteur 32 A) et lave linge (disjoncteur 20 A) doivent être impérativement câblés sous l'interrupteur différentiel 40 A - 30 mA type A conformément à la norme NFC 15-100.