



DISJONCTEUR 1P + N COURBE C 10A

Référence : **Z109010**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TENSION	10A
---------	-----

DESCRIPTION

Le disjoncteur Eur'ohm 1P+N de 10A avec courbe C assure une protection optimale de vos circuits électriques, qu'il s'agisse de prises de courant, d'éclairage ou d'autres installations professionnelles. Facile à installer, il est adapté pour les constructions neuves, les rénovations complètes ou partielles ainsi que pour les extensions.

Équipé de bornes à vis haut/bas, ce dispositif de protection garantit un serrage sécurisé (1,8 Nm) et une tenue fiable dans le temps. Certifié NF et conforme aux normes CE et NF EN 60898-1, il répond aux exigences réglementaires en vigueur. Avec un pouvoir de coupure de 3 kA et une classe de limitation d'énergie 1, il protège efficacement vos installations contre les surcharges et courts-circuits.

Idéal pour les électriciens et tous les professionnels du second œuvre, ce disjoncteur offre également une grande résistance aux variations de température (-25°C à +70°C) et aux chocs électriques (U_{imp} 4000 V), garantissant sécurité et durabilité sur chantier.

Avantages clés :

- Protection fiable des circuits électriques domestiques et professionnels
- Bornes à vis haut/bas pour un raccordement sûr
- Certifié NF et conforme CE
- Pouvoir de coupure 3 kA, courbe C pour un déclenchement adapté
- Installation facile pour rénovation, extension ou construction neuve

Données techniques :

- **Intensité** : 10A
- **Type de courbe** : C
- **Pouvoir de coupure** : 3 kA
- **Tension nominale** : 230 V AC, 50 Hz
- **Nombre de pôles** : 1P+N
- **Indices de protection** : IP20 / IK02
- **Température de fonctionnement** : -25°C à +70°C