



Relais différentiel pour DPX et DPX³ enclipsable sur rail - 2 modules

REF. 0 260 88

LEGRAND

946,30 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DPX³, des auxiliaires pour les disjoncteurs et interrupteurs

- Relais différentiel 230V à 240V - 50Hz à 60Hz - Type A pour disjoncteur DPX³ ou interrupteur DPX³-I
- Equipé :
 - d'une fenêtre rabattable et plombable
 - d'un contact auxiliaire
 - d'une LED verte indiquant la mise sous tension
 - de 3 LEDs jaunes indiquant respectivement la quantité du courant maximum du défaut d'isolement entre phase et terre : 20%, 40% et 60%
 - d'une LED rouge indiquant en position fixe le dépassement de la valeur du courant de défaut d'isolement, en position clignotante la rupture d'une des connexions entre tores et relais
- S'associe aux tores :
 - Ø35mm - Sensibilité réglable : 0,03A, 0,05A, 0,075A, 0,1A, 0,15A, 0,2A, 0,3A, 0,5A, 0,75A, 1A, 1,5A, 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 30A
 - Ø80mm - Sensibilité réglable : 0,05A, 0,075A, 0,1A, 0,15A, 0,2A, 0,3A, 0,5A, 0,75A, 1A, 1,5A, 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 30A
 - Ø140mm et Ø210mm - Sensibilité réglable : 0,3A, 0,5A, 0,75A, 1A, 1,5A, 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 30A
 - Ø150mm - Sensibilité réglable : 0,5A, 0,75A, 1A, 1,5A, 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 30A
 - Ø310mm - Sensibilité réglable : 1A, 1,5A, 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 30A
- Déclenchement réglable à : 0s, 0,15s, 0,25s, 0,5s, 1s, 2,5s, 5 secondes
- 2 modules DIN

Les + installation

Relais différentiel enclipsable sur rail symétrique

Les + utilisation

Détecte les courants de défauts et, associé à un déclencheur à émission de courant ou à minimum de tension, donne l'ordre de déclencher à un disjoncteur ou un interrupteur

Recommandations / restrictions d'usages

Le relais différentiel doit être réglé en fonction du besoin de sélectivité différentielle en temps et sensibilité

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Valeur de fonctionnement intensité de courant 1	30 - 30000 mA
Finition du raccordement électrique	raccordement à vis	Délai de temporisation du déclenchement min. réglable	5 s
Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 50Hz	195.5 - 253 V	Affichage du courant différentiel	Oui
Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz	195.5 - 253 V	Mémorisation possible des défaillances	Oui
Type de tension d'actionnement	AC	Nombre de contacts en tant qu'inverseurs	1
Avec pinces amovibles	Non	Largeur	35 mm
Fonction	pour réseaux à courant triphasé	Hauteur	89 mm
Fréquence assignée	47 - 63 Hz	Profondeur	65.6 mm

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.