Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Interrupteur différentiel 63A type A à connexions à vis en haut et bas

Référence: 23853

Produit(s) de la gamme : **RXPROTECT**



Caractéristiques:

Fonction : Interrupteur différentiel modulaire bipolaire, détecte les

fuites de courant (défaut d'isolement ou contact

accidentel avec le courant) et coupe immédiatement le

cirduit protégé.

Désignation : Interrupteur différentiel 63A 1P+N 30mA connexion

haut/bas vis Classe A NF

Mode de pose : Rail DIN

Largeur (mm): 36 Hauteur (mm): 84 Profondeur (mm): 74 Type de tension : AC

Calibre/courant nominal assigné (In) : 63

Tension assignée (Ue) : 230

Tension d'isolement assignée (Ui) : 500

Nombre de pôles : 2

Sensibilité / courant de défaut nominal (mA) : 30

Type de courant différentiel : A

Sélectif: Non

Largeur en nombre de modules : 2

Type retardé de courte durée : Non Indice de protection contre les chocs (IK) : IK02

Antidéflagration : Non

Fréquence : 50/60 Hz

Indice de protection (IP): IP20

Longueur de dénudage (mm) : 12

Section de raccordement cable rigide : 25

Section de raccordement cable souple : 25 Avec dispositif de verrouillage : Oui

Température ambiante en fonctionnement : 40

Température ambiante en fonctionnement : -5

Produits auxiliaires associables : Oui

Tension assignée de tenue aux chocs (Uimp) : 4

Mode de raccordement amont : Bornes à vis Mode de raccordement aval : Bornes à vis

Avec Porte étiquette : Oui

Votre distributeur :

ZAC du Peuras 38210 TULLINS Tél: 04.76.06.50.33

Fax: 04.76.06.43.81



Conformité:

Certifié NF: En cours de certification par le LCIE

Conformité CE: Oui

Norme de référence: EN 61008-1

EN 61008-2-1

RoHS: Oui

Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de: -25 °C Température d'utilisation de : -5 $^{\circ}C$

Référence(s) dérivée(s) :

Réf.	Calibre (A)	Туре	Nombre de modules	Cond.
237 40	40	AC	2	1 / 60
237 63	63	AC	2	1/60
238 40	40	Α	2	1 / 60
238 53	63	Α	2	1/60

Caractéristiques complémentaires:

Raccordement de l'alimentation (partie haute) : Bornes à vis, empreinte PH2

Couple de serrage : 2-2,5N.m

Capacité / type de connexion alimentation : Câble rigide 25mm² max

Câble souple avec embout 16mm² max

Bornier 1P 63A (réf.19063)

Peigne horizontal 63A (réf.19070) lors de l'alimentation

par le bas.

Peigne vertical 63A (réf.19071)

Type de raccordement de sortie : Bornes à vis, empreinte PH2

Couple de serrage : 2-2,5N.m

Capacité / type de connexion de sortie : Câble rigide 25mm² max

Câble souple avec embout 16mm² max

Bornier 1P 63A (réf.19063)

Peigne vertical 1P+N 63A (réf.19072) pour alimentation

par le bas + étiquette "homme foudroyé" (réf.19090)

Degré de pollution : 2 suivant IEC/EN 61008-1

Votre distributeur :

ZAC du Peuras 38210 TULLINS Tél: 04.76.06.50.33

Fax: 04.76.06.43.81

