Fiche technique produit

Photo non contractuelle



Interrupteur différentiel haut/bas

Référence : voir ci-dessous

Produit de la gamme : **RX PROTECT**



Caractéristiques:

Interrupteur différentiel 1P+N à connexion à vis haut / bas Type AC : détectent les défauts à composante alternative

Type A : détectent les défauts à composantes alternative et continue.

Courant différentiel (Idn): 30 mA Tension assignée (Ue): 230 V~ Fréquence assignée (F): 50 Hz

Pouvoir de fermeture et de coupure (Im et IΔm) : 630 A

Courant conditionnel de court-circuit assigné (Inc et I∆c) : 3000 A

Température d'utilisation : -5°C à 40°C Indice de protection mécanique (IP): 20

Conformité NF:

Produits conformes à la norme EN 61008-1 et EN 61008-2-1

Préconisation de montage :

Couple serrage maxi des vis : 2.3 N.m Montage sur rail symétrique EN60715

Tableau de sélection :

Nº article	Description article	Calibre In (A)	Туре
23025	Inter diff 2P 30mA 25A 2 modules type AC	25	
23040	Inter diff 2P 30mA 40A 2 modules type AC	40	AC
23063	Inter diff 2P 30mA 63A 2 modules type AC	63	
23125	Inter diff 2P 30mA 25A 2 modules type A	25	
23140	Inter diff 2P 30mA 40A 2 modules type A	40	Α
23163	Inter diff 2P 30mA 63A 2 modules type A	63	

Votre distributeur:

ZAC du Peuras 38210 TULLINS Tél: 04.76.06.50 33

Fax: 04.76.06.43 81

