



HDA430S

Disjoncteur de branchement différentiel 4P 10/30A 500mA selectif

Caractéristiques techniques

Architecture	
Position du neutre	gauche
Nombre de pôles	4 F
Fonctions	
Avec pole de Neutre coupé	Ou
Principales caractéristiques électriques	
Fréquence assignée	50/60
Intensité du courant	
Courant différentiel assigné	500 mA
Dimensions	
Largeur produit installé	115 mm
Endurance	
Endurance électrique en nombre de cycles	500
Installation, montage	
Couple de serrage	4Nm
Démontabilité haute pour produits modulaires	Non
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1 / 25mm²
Standards	
Homologations	NF
Sécurité	
Indice de protection IP	IP40
Type de protection différentielle	AC SEL

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Altitude	2000 m

Tropicalisation/humidité/Exécution

8 jours à 57°C et 95% d'humidité

Identification

disjoncteur de branchement ; différentiel ;
branchement ; 4P ; 10/30A ; 500mA ;
instantané;Disjoncteurs ; Coupe circuits ;
Interrupteurs différentiels ; Disrupteurs ;
meta_keyword
Sectionneurs de courant ;