



HDA460

## Disjoncteur de branchement différentiel 4P 30/60A 500mA instantané

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Position du neutre	gauche
Nombre de pôles	4 P

#### Fonctions

Avec pole de Neutre coupé	Oui
---------------------------	-----

#### 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 / 25mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

#### Standards

Homologations	NF
---------------	----

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP40
Type de protection différentielle	AC G

#### 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 ; 30/60A ; 500mA ;  
instantané;Disjoncteurs ; Coupe circuits ;  
Interrupteurs différentiels ; Disrupteurs ;  
Sectionneurs de courant ;

meta\_keyword