



HDB430

**Disjoncteur de branchement diff. 4P 10/30A 500mA instantané tarif bleu**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Courbe	NA
Type de pôles	3P+N
Nombre de pôles	4
Position du neutre	Gauche

**Installation, montage**

Montage sur	Platine de fixation
Couple de serrage	5 - 5 Nm

**Tension**

Tension assignée d'isolement	4 000 V
Tension assignée d'emploi Ue	440 - 440 V

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	30 A
Courant différentiel assigné I <sub>dn</sub>	500 mA
Capacité de commutation nominale I <sub>cn</sub>	2 kA

**Réglages**

Valeur du réglage thermique	10 A, 15 A, 20 A, 25 A, 30 A
-----------------------------	------------------------------

**Raccordement**

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 35 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 50 mm <sup>2</sup>

**Dimensions**

Hauteur	208 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	76 mm

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Commandes et indicateurs**

Visualisation du défaut différentiel	Non
--------------------------------------	-----

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5 - 40 °C
Température de stockage/transport	-25 - 70 °C

Sécurité	
Classe de protection (IP)	IP40
Type de protection différentielle	AC G