



HBW400H

Bloc différentiel P630 4P 400A I_{dn} adj

Caractéristiques techniques

Architecture

Position du neutre	gauche
Nombre de pôles	4 P
Mode de fixation	platine de fixation

Intensité du courant

Courant différentiel assigné	100 mA / 300 mA / 500 mA / 1 A / 3 A / 10 A
------------------------------	---

Déclenchement

Protégé contre les déclenchements intempéstifs	Oui
--	-----

Configuration

Temps de déclenchement réglable	Oui
---------------------------------	-----

Sécurité

Indice de protection IP	IP4X
Type de protection différentielle	A

Conditions d'utilisation

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

Identification

meta_keyword	h3+;boitier moulé;bloc différentiel;Disjoncteurs et interrupteurs ; Coupe circuits ; Commutateurs ; Sélecteurs ; Contacteurs ;
--------------	--