



HMW251NR

**Disjoncteur Boitier Moulé h3+ P630 Energy 4P4D N0-50-100% 250A 50kA FTC**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

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

**Fonctions**

Bloc de déclenchement	ENERGY
Avec pole de Neutre coupé	Oui

**Principales caractéristiques électriques**

Fréquence assignée	50/60
--------------------	-------

**Intensité du courant**

Pouvoir de coupure sur 1 pôle en IT 230V (NF EN 60947-2)	10 kA
Pouvoir de coupure sur 1 pôle en IT 400V (NF EN 60947-2)	10 kA
Pouvoir de coupure sur 1 pôle en IT 415V (NF EN 60947-2)	10 kA
Pouvoir de coupure ultime Icu sous 380V AC selon IEC 60947-2	50 kA

**Dimensions**

Largeur produit installé	185 mm
--------------------------	--------

**Déclenchement**

Temps de réponse à l'ouverture	10 ms
--------------------------------	-------

**Installation, montage**

Couple de serrage	18Nm
-------------------	------

**Connexion**

Branchement	Connexions frontales
-------------	----------------------

**Équipement**

Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
Nombre contact auxiliaire inverseur	0

**Cas d'emploi**

Catégorie d'emploi	B
--------------------	---

**Standards**

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP4X
-------------------------	------

**Conditions d'utilisation**

---

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
--	---

---

Altitude	2000 m
----------	--------

**Identification**

---

meta_keyword	h3+ ; boîtier moulé ; disjoncteur; Disjoncteurs et interrupteurs ; Coupe circuits ; Commutateurs ; Sélecteurs ; Contacteurs ;
--------------	---