



HW1N310DE

**Disjoncteur Ouvert HW1 42kA 1000A 3P Débrochable pour TU sentinel Energy**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	1000 A
Pouvoir de coupure ultime I <sub>cu</sub> sous 400 V AC selon IEC60947-2	42 kA
Pouvoir de coupure de service I <sub>cs</sub> sous 230 V AC selon IEC60947-2	42 kA
Pouvoir de coupure de service I <sub>cs</sub> sous 400 V AC selon IEC60947-2	42 kA

**Endurance**

Endurance mécanique nombre de manœuvres	25000
---	-------

**Equipement**

Nombre de contact auxiliaire inverseur	3
--	---

**Tension**

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12000 V
Type de tension d'alimentation	AC

**Valeur de résistance**

Résistance interne	50 μΩ
--------------------	-------

**Architecture**

Nombre de pôles	3
Type de boîtier	Débrochable
Type de pôles	3P3D

**Déclenchements**

Temps de réponse à la fermeture	45 ms
---------------------------------	-------

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub>	110.20 W
---	----------

**Durabilité**

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui