



HW2M410DE

Disjoncteur Ouvert HW2 55kA 1000A 4P Débrochable pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1000 A
Pouvoir de coupure ultime I _{cu} sous 400 V AC selon IEC60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 230 V AC selon IEC60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 400 V AC selon IEC60947-2	55 kA

Endurance

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

Équipement

Nombre de contact auxiliaire inverseur	4
--	---

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	16 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

Architecture

Nombre de pôles	4
Type de boîtier	Débrochable
Type de pôles	4P4D N:0/50/100/200%

Déclenchements

Temps de réponse à la fermeture	50 ms
---------------------------------	-------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	49.80 W
-----------------------------------	---------

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui