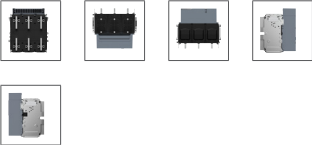




HW1M310DE



Disjoncteur Ouvert HW1 55kA 1000A 3P Débrochable pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1000 A
Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400 V AC selon IEC60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service Ics sous 230 V AC selon IEC60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service Ics sous 400 V AC selon IEC60947-2	55 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 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

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 IN	110.20 W
-----------------------------------	----------

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Illustrations | dessins

