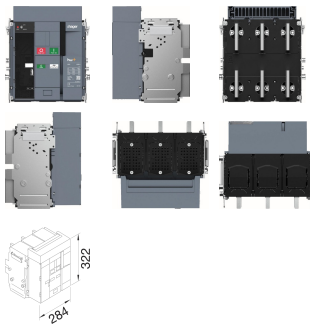




HW1M312DE



**Disjoncteur Ouvert HW1 55kA 1250A 3P Débrochable pour TU sentinel Energy**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	1 250 A
Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400 V AC selon IEC 60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service Ics sous 230 V AC selon IEC 60947-2	55 kA
Pouvoir de coupure de service Ics sous 400 V AC selon IEC 60947-2	55 kA

**Endurance**

Endurance mécanique nombre de manœuvres	30 000
---	--------

**Equipement**

Nombre contact auxiliaire inverseur	3
-------------------------------------	---

**Tension**

Tension assignée d'isolement	1 000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12 000 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	187,40 W
-----------------------------------	----------