

HW1M312FB

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

**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 électrique en nombre de cycles	8 000
Endurance mécanique nombre de manœuvres	30 000

**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	25 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

**Architecture**

Nombre de pôles	3
Type de boîtier	Produit complet

**Déclenchements**

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