



HW2S416FB

Disjoncteur Ouvert HW2 100kA 1600A 4P Fixe pour TU sentinel

Caractéristiques techniques

Courant Electrique

Pouvoir de coupure de service Ics sous 400 V AC selon IEC60947-2	85 kA
Pouvoir de coupure de service Ics sous 230 V AC selon IEC60947-2	85 kA
Courant assigné nominal	1 600 A
Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400 V AC selon IEC60947-2	100 kA

Tension Electrique

Type de tension d'alimentation	AC
Tension assignée de tenue aux chocs	12 000 V
Tension assignée d'isolement	1 000 V

Architecture

Type de boîtier	Produit complet
Nombre de pôles	4

Déclenchement

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

Résistance

Résistance interne	0
--------------------	---

Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	25 000
Endurance électrique en nombre de cycles	8 000