

HW2E325FB

Disjoncteur Ouvert HW2 66kA 2500A 3P Fixe pour TU sentinel

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	2 500 A
Pouvoir de coupure ultime I _{cu} sous 400 V AC selon IEC 60947-2	66 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 230 V AC selon IEC 60947-2	66 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 400 V AC selon IEC 60947-2	66 kA

Endurance

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

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	9 μΩ
--------------------	------

Architecture

Nombre de pôles	3
Type de boîtier	Produit complet

Déclenchements

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