



HW2S425FE

Disjoncteur Ouvert HW2 100kA 2500A 4P Fixe pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	2500 A
Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400V AC selon IEC 60947-2	100 kA
Pouvoir de coupure nominal Ics sous 230V AC selon IEC 60947-2	85 kA
Pouvoir de coupure nominal Ics sous 400V AC selon IEC 60947-2	85 kA

Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12000 V
Type de tension d'alimentation	AC

Architecture

Nombre de pôles	4
Type de pôles	4P4D N:0/50/100/200%

Déclenchements

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

Architecture

Type de boîtier	Produit complet
-----------------	-----------------

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui