



HW4P325DB

Disjoncteur Ouvert HW4 120kA 2500A 3P Débrochable pour TU sentinel

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	2500 A
Pouvoir de coupure ultime I _{cu} sous 400V AC selon IEC 60947-2	120 kA
Pouvoir de coupure nominal I _{cs} sous 230V AC selon IEC 60947-2	100 kA
Pouvoir de coupure nominal I _{cs} sous 400V AC selon IEC 60947-2	100 kA

Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	20000
---	-------

Tension

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

Valeur de résistance

Résistance interne	13 μΩ
--------------------	-------

Architecture

Nombre de pôles	3
Nombre de pôles protégé	3
Type de boîtier	Débrochable
Type de pôles	3P3D

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	226,40 W
-----------------------------------	----------

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui