



HW4P316DB

Disjoncteur Ouvert HW4 120kA 1600A 3P Débrochable pour TU sentinelle

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1600 A
Pouvoir de coupure ultime I _{cu} sous 400 V AC selon IEC60947-2	120 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 230 V AC selon IEC60947-2	100 kA
Pouvoir de coupure de service I _{cs} sous 400 V AC selon IEC60947-2	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 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

Architecture

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

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	86.20 W
-----------------------------------	---------

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui