



HW1M410DB

Disjoncteur Ouvert HW1 55kA 1000A 4P Débrochable pour TU sentinel

Caractéristiques techniques

Architecture

Position du neutre	gauche
Nombre de pôles	4 P
Mode de fixation	platine de fixation

Fonctions

Bloc de déclenchement	sentinel
-----------------------	----------

Intensité du courant

Pouvoir de coupure ultime Icu sous 380V AC selon IEC 60947-2	55 kA
--	-------

Déclenchement

Temps de reponse à la fermeture	45 ms
---------------------------------	-------

Connexion

Branchement	raccordement pas châssis
-------------	--------------------------

Standards

Texte norme	IEC 60947-2,EN 60947-2
-------------	------------------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP2X
-------------------------	------

Identification

meta_keyword	Moteur de chargement ; Moteur de chargement HW1 ; Moteur de chargement hw+ ; Moteur de chargement 200-2500V AC HW1 (MO) ; Accessoires hw+
--------------	---