



HW2M420FE

Disjoncteur Ouvert HW2 55kA 2000A 4P Fixe pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|--|--------|
| Courant assigné nominal | 2000 A |
| Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400 V AC selon IEC60947-2 | 55 kA |
| Pouvoir de coupure de service Ics sous 230 V AC selon IEC60947-2 | 55 kA |
| Pouvoir de coupure de service Ics sous 400 V AC selon IEC60947-2 | 55 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 |
|-----------------|---|

Déclenchements

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

Architecture

| | |
|-----------------|--------------|
| Type de boîtier | Montage fixe |
|-----------------|--------------|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |