



HW4P310FB

### Disjoncteur Ouvert HW4 120kA 1000A 3P Fixe pour TU sentinel

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

|  |        |
|--|--------|
| Courant assigné nominal  | 1000 A |
| Pouvoir de coupure ultime I <sub>cu</sub> sous 400 V AC selon IEC60947-2     | 120 kA |
| Pouvoir de coupure de service I <sub>cs</sub> sous 230 V AC selon IEC60947-2 | 100 kA |
| Pouvoir de coupure de service I <sub>cs</sub> 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 | 7 $\mu\Omega$ |
|--------------------|---------------|

##### Architecture

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| Nombre de pôles | 3            |
| Type de boîtier | Montage fixe |

##### Durabilité

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