



HW1M310FE

Disjoncteur Ouvert HW1 55kA 1000A 3P Fixe pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|--|---------|
| Courant assigné nominal | 1 000 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 | 1 000 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 12 000 V |
| Type de tension d'alimentation | AC |

Architecture

| | |
|-----------------|-----------------|
| Nombre de pôles | 3 |
| Type de pôles | 3P3D |
| Type de boîtier | Produit complet |

Déclenchements

| | |
|---------------------------------|-------|
| Temps de réponse à la fermeture | 45 ms |
|---------------------------------|-------|