



HW2E425DE

Disjoncteur Ouvert HW2 66kA 2500A 4P Débrochable pour TU sentinel Energy

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|--|---------|
| Courant assigné nominal | 2 500 A |
| Pouvoir de coupure ultime Icu sous 400 V AC selon IEC60947-2 | 66 kA |
| Pouvoir de coupure de service Ics sous 230 V AC selon IEC60947-2 | 66 kA |
| Pouvoir de coupure de service Ics sous 400 V AC selon IEC60947-2 | 66 kA |

Endurance

| | |
|---|--------|
| Endurance mécanique nombre de manœuvres | 25 000 |
|---|--------|

Equipement

| | |
|-------------------------------------|---|
| Nombre contact auxiliaire inverseur | 0 |
|-------------------------------------|---|

Tension

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

Valeur de résistance

| | |
|--------------------|---|
| Résistance interne | 0 |
|--------------------|---|

Architecture

| | |
|-----------------|-------------|
| Nombre de pôles | 4 |
| Type de boîtier | Débrochable |

Déclenchements

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

Puissance

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 359,40 W |
|-----------------------------------|----------|