



HW2W420DS

Interrupteur Ouvert HW2 2000A 4P Débrochable

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|---------|
| Courant assigné nominal | 2 000 A |
|-------------------------|---------|

| | |
|--|-------|
| Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 220 - 240 V AC selon IEC 60947-3 | 66 kA |
|--|-------|

| | |
|--|-------|
| Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 380 - 415 V AC selon IEC 60947-3 | 66 kA |
|--|-------|

Architecture

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 4 |
|-----------------|---|

| | |
|-----------------|-------------|
| Type de boîtier | Débrochable |
|-----------------|-------------|

Tension

| | |
|------------------------------|---------|
| Tension assignée d'isolement | 1 000 V |
|------------------------------|---------|

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Tension assignée de tenue aux chocs | 12 000 V |
|-------------------------------------|----------|

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -25 - 70 °C |
|------------------------|-------------|