



HW4W432FS

Interrupteur Ouvert HW4 3200A 4P Fixe

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|---------|
| Courant assigné nominal | 3 200 A |
|-------------------------|---------|

| | |
|---|-------|
| Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 220 - 240 V AC selon IEC60947 - 3 | 85 kA |
|---|-------|

| | |
|---|-------|
| Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 380 - 415 V AC selon IEC60947 - 3 | 85 kA |
|---|-------|

Architecture

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

| | |
|-----------------|-----------------|
| Type de boîtier | Produit complet |
|-----------------|-----------------|

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 |
|------------------------|-------------|