



HW2C4EH

**Châssis pour disjoncteur ouvert HW2 4P (CHA) - Borniers inclus, sans accessoires**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

|   |         |
|---|---------|
| Tension assignée d'isolement              | 1000 V  |
| Tension assignée de tenue aux chocs       | 12000 V |
| Catégorie de surtension selon IEC 60947-1 | 2       |

**Courant électrique**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 2500 A |
|-------------------------|--------|

**Architecture**

|               |    |
|---------------|----|
| Type de pôles | 4P |
|---------------|----|

**Installation, montage**

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Adapté au montage sur jeu de barres | Oui |
|-------------------------------------|-----|

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène                | Oui |
| REACH-sans SVHC              | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |