



722_227,400

uniway adapteur universel 100 A, 4P, L1L2L3N, 108 mm

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|---------|--------|
| Largeur | 108 mm |
|---------|--------|

Architecture

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

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 100 A |
|-------------------------|-------|

Tension

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tension nominale | 690 - 690 V |
| Tension assignée d'emploi Ue | 400 - 690 V |

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de stockage/transport | -25 - 70 °C |
|-----------------------------------|-------------|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Illustrations | dessins

