



Barre verticale 63A Gauche/Droite (sym.) L1L2L3N et
L1L2L3N 125mm 3-rangées

KCF668S

Architecture

| | |
|--------------------|--------|
| Position du neutre | droite |
| Nombre de pôles | 4 P |
| Type de pôles | 3P+N |

Connectivité

| | |
|------------------|--------|
| Largeur de fiche | 5,8 mm |
|------------------|--------|

Principales caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tension assignée d'emploi Ue | 230 / 400 V |
|------------------------------|-------------|

Tension

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Tension maxi d'utilisation | 400 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV |

Intensité du courant

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 63 A |
|-------------------------|------|

Alimentation

| | |
|---|----------|
| Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie | 3 phases |
|---|----------|

Matières

| | |
|---------|------|
| Couleur | gris |
|---------|------|

Dimensions

| | |
|-----|---------|
| Pas | 17,8 mm |
|-----|---------|

Installation, montage

| | |
|--|----------|
| Sens de montage | vertical |
| Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire | non |

Connexion

| | |
|---|--------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 10 mm ² |
| Adapté aux appareils avec connecteur neutre | oui |
| Type de connecteur | barre à languette |
| Type de connexion | cage à vis |

Câble

| | |
|---------|--------------------|
| Section | 10 mm ² |
|---------|--------------------|

Accessoires inclus

| | |
|-------------------|------------------|
| Type d'accessoire | Barre de pontage |
|-------------------|------------------|

Standards

| | |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Température de service | -25 55 °C |
| Température de stockage/transport | -40 75 °C |
| Isolé | oui |