



KN10E

Bornier terre sanvis 8x4mm² + 2x25mm²

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|-----------------|-----|
| Nombre de pôles | 1 P |
|-----------------|-----|

Fonctions

| | |
|---------------------------------|-----|
| Adapté à un conducteur flexible | Non |
|---------------------------------|-----|

Principales caractéristiques électriques

| | |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 230 V |
|------------------|-------|

Intensité du courant

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

Dimensions

| | |
|-----------------------------|-------|
| Profondeur produit installé | 34 mm |
|-----------------------------|-------|

| | |
|--------------------------|-------|
| Hauteur produit installé | 33 mm |
|--------------------------|-------|

| | |
|--------------------------|-------|
| Largeur produit installé | 45 mm |
|--------------------------|-------|

Matières

| | |
|---|----------|
| Poids du cuivre contenu dans le produit | 0.011 kg |
|---|----------|

| | |
|---------|------------|
| Couleur | vert/jaune |
|---------|------------|

| | |
|---------|------|
| Couleur | vert |
|---------|------|

| | |
|-------------|-----|
| Transparent | Non |
|-------------|-----|

Standards

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