



KN22P

Bornier phase sanvis 17x4mm² + 5x25mm²

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Architecture

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

Dimensions

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 33 mm |
|---------|-------|

| | |
|---------|-------|
| Largeur | 90 mm |
|---------|-------|

| | |
|------------|-------|
| Profondeur | 34 mm |
|------------|-------|

Tension

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

Matière

| | |
|---------|--------|
| Couleur | Marron |
|---------|--------|

Durabilité

| | |
|---------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
|---------------|-----|

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|