



KC350

Verbindungsbrücke, 3 polig, Stiftanschluss, Phase, Länge 150mm

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 63 A |
|-----------|------|

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 3 |
|-----------|---|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0,90 W |
|---------------------------------------|--------|

Anschluss

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leiterquerschnitt | 10 - 10 mm ² |
|-------------------|-------------------------|

Kabel

| | |
|------------|--------|
| Kabellänge | 0,15 m |
|------------|--------|

Abmessungen

| | |
|-------|--------|
| Länge | 150 mm |
|-------|--------|

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|