

**Durchgangsklemme-Neutral 10mm<sup>2</sup>, 400V-57A,  
Schraubtechnik**

KXA10N

**Architektur**

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Montageart | auf Tragschiene nach DIN EN 50022 |
|------------|-----------------------------------|

**Leistung**

|   |     |
|---|-----|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom                                       | 1 W |
| Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren<br>Leitungslänge von 0,7m/pol | 1 W |

**Werkstoff**

|           |               |
|-----------|---------------|
| Farbe     | blau          |
| Werkstoff | Polyamid (PA) |

**Abmessungen**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Tiefe installiertes Produkt | 10 mm |
|-----------------------------|-------|

**Anschluss**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter   | 1,5 - 16mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 10mm <sup>2</sup>   |
| Anschlussart                              | Schraubtechnik          |