



KN083

Anschlussleitung 16mm Phase tertio

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|-------|
| Nennspannung | 400 V |
|--------------|-------|

Spannung

| | |
|-----------------------|-------|
| Max. Betriebsspannung | 400 V |
|-----------------------|-------|

| | |
|-------------------------|------|
| Stoßspannungsfestigkeit | 4 kV |
|-------------------------|------|

Werkstoff

| | |
|-----------|-------------|
| Werkstoff | Materialmix |
|-----------|-------------|

Kabel

| | |
|-------------------|--------------------|
| Leiterquerschnitt | 16 mm ² |
|-------------------|--------------------|

Normen

| | |
|----------------------------|-----------|
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |
|----------------------------|-----------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5...40 °C |
|--------------------|------------|