

525-GPÜK-01-T25CEE16 - 1m Pur Übergangskabel T25 nach CEE16/5



Technische Attribute

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Kabeltyp: | Pur - H07BQ-F |
| Kabelquerschnitt: | 5 x 2,5 mm ² |
| Kabellänge: | 1m |
| Stecker Typ: | T25 / IP55 |
| Kupplung: | CEE 16A 5P 400V IP44 |
| Nennspannung: | 230 Volt |
| Nennstrom: | 16 Ampère |
| Farbe: | Orange |
| Baustellentauglich: | Ja |
| Schutzart: | IP 44 |