

**Angaben**

**Daten**

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)

45880  
Starkstrom Erdkabel NYY-J 5G1,5mm<sup>2</sup> schwarz 100m Ro  
4002940458800  
Norm VDE 0276 Teil 603 ( HD603 S1)  
Nennspannung 0,6/1kV  
Aderzahl Querschnitt 5G1,5  
Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC  
Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2  
Verwendung als Energieverteilungskabel zur  
festen Verlegung in Innenräumen, im Freien, in  
Erde, im Wasser sowie in Beton  
Norm VDE 0276 Teil 603 ( HD603 S1)  
Nennspannung 0,6/1kV  
Aderzahl Querschnitt 5G1,5  
Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC  
Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2  
Verwendung als Energieverteilungskabel zur  
festen Verlegung in Innenräumen, im Freien, in  
Erde, im Wasser sowie in Beton



**Allgemeine Produktinformationen**

Zollpos. 85444290000  
Ursprungsland/-region DE  
Produktfarbe schwarz/ black  
CE Ja

**Abmessungen Produkt in mm**

Produktlänge in mm 100.000,00

**Elektronische Daten**

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 0  
  
Trafo Spannung primär in V 0  
Trafo Spannung sekundär in V 0  
Trafo Schutzklasse 0  
Trafo Maße in mm 0

**Lichttechnische Daten**

dimmbar nein / no  
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0  
Elektrischer Leistungsfaktor 0  
Zündzeit in Sekunden 0  
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen  
Lichtstroms 0  
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer  
in % 0  
Quecksilbergehalt in mg 0

**Abmessung VE-Karton in mm**

Palettenabnahme in Stk 30

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

#### VPE

Losgrößenrundungsfaktor

1

**Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254**