

Produktdatenblatt

Angaben	Daten
Artikelnr.	45900
Artikelbezeichnung	Starkstromkabel isoliert NYM-J 3x1,5 grau 50m Roll
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940459005
	Norm VDE 0250 Teil 204
	Nennspannung 300/500V
	Aderzahl Querschnitt 3G1,5
	Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC
	Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2
	Verwendung als Installationsleitung in trockenen,
	feuchten und nassen Räumen, In-, Auf- und Unterputz
	Norm VDE 0250 Teil 204
	Nennspannung 300/500V
	Aderzahl Querschnitt 3G1,5
	Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC
	Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2
	Verwendung als Installationsleitung in trockenen,
	feuchten und nassen Räumen, In-, Auf- und Unterputz
Allgemeine Produktinformationen	
Zollpos.	85444290000
Ursprungsland/-region	DE
Produktfarbe	grau/ gray
CE	Ja
Abmessungen Produkt in mm	
Produktlänge in mm	50.000,00
Außendurchmesser in mm	8,2
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
<u> </u>	0
Zündzeit in Sekunden	
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen	0
Zündzeit in Sekunden Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	



Produktdatenblatt

Angaben	Daten	
Abmessung VE-Karton in mm		
Bruttogewicht Versandkarton in kg	6,1	
Palettenabnahme in Stk	90	
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