

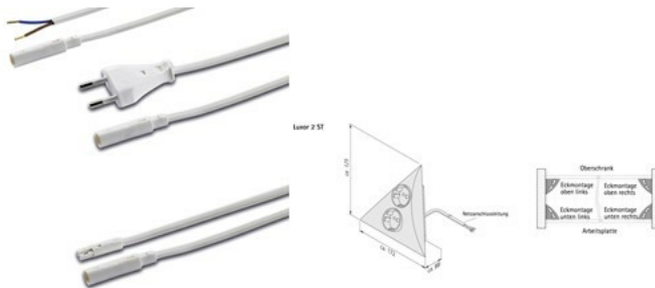
## Netzanschlussleitung HV LCS 42/2000 Netzanschlussleitung

HERA Netzanschlussleitung, 2m, 2x0,75qmm, Polyvinylchlorid (PVC), weiß, Aderendhülse, 70°C, HV LCS 42/2000 Netzanschlussleitung

Marke	Artikelgruppe	Typ	Hersteller Art.Nr	EAN Code
HERA	Netzanschlussleitung (53 - EC001576)	HV LCS 42/2000 Netzanschlussleitung	21544022002	4051268037518
Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Artikelnummer	8-stellige Nr.	
Netzanschlussleitung	2m 2x0,75qmm PVC ws 70°C	1386414	50148046	

### Logistikdaten

Warengruppennummer	Kreditorennummer	Erfassungsdatum	Letzte Änderungsdatum	
030399	61557 HERA (VL)	05-05-2017	06-07-2022	
Zolltarifnummer	Ursprungsland	Netto Gewicht	Brutto Gewicht	Lagermenge Hera
85444290	DE	0,07 kg	0,071 kg	Keine Information verfügbar
Preis	Preisdatum	VPE	Rabattgruppe	
3,80 / 1 st	01-04-2022	Beutel a 1 st	OHNE	



### Technische Daten

Ader-Zahl:	2
Mit Schutzleiter:	Nein
Leiternennquerschnitt:	0.75mm <sup>2</sup>
Nennspannung:	250 - 250V
Mantelmaterial:	Polyvinylchlorid (PVC)
Mantel-Farbe:	weiß
Spiralleitung:	Nein
Anschluss 1:	Aderendhülse
Anschluss 2:	ohne
Temperaturbeständigkeit:	70 - 70°C
Länge:	2m
Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6:	ohne
Rauchentwicklungsklasse nach EN 13501-6:	ohne
Abtropfverhaltensklasse nach EN 13501-6:	ohne
Säureentwicklungsklasse nach EN 13501-6:	ohne
Ölbeständig nach EN 60811-404:	Nein
Steckverbindersystem systemgebunden:	Ja
Nennstrom:	2.5A

## Netzanschlussleitung HV LCS 42/2000 Netzanschlussleitung

HERA Netzanschlussleitung, 2m, 2x0,75qmm, Polyvinylchlorid (PVC), weiß, Aderendhülse, 70°C, HV LCS 42/2000 Netzanschlussleitung

### Technische Daten

Frequenz:	50 - 60Hz
Schutzart (IP):	IP20
Mit Schnurschalter:	Nein
Außendurchmesser ca.:	6mm

### Beschreibung

Netzanschlussleitung zum senkrechten Aufrasten an SlimLite CS Leuchten, abgemantelt und mit Aderendhülsen zum einfachen Anschließen an Schraub- oder Steckklemmen