

# Produktübersicht Kabel / Leitungen



CEE - Kabel  
Gummi - Verlängerungen  
Kabel-Trommeln

STAND: AUGUST 2006



## IKu GmbH

**IKu Innovative Kunststoffprodukte  
Handelsgesellschaft mbH**

*Postfach 47 0456*

*12313 Berlin*

*Fon : +49 (0)30 667 05671*

*Fax: +49 (0)30 667 05672*

*Mail: Service@ikugmbh.de*

*Home: www.ikugmbh.de*

Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren ältere Versionen ihre Gültigkeit. Dieser Katalog unterliegt dem Urheberschutz. Nachdruck, auch auszugsweise, ist strengstens verboten.

Zuwiderhandlungen werden auf jeden Fall gerichtlich verfolgt.

# Hinweise

## **Ob Fachmann oder Neugieriger**

Soweit es uns möglich ist, werden wir Sie gerne über die Möglichkeiten der Installation und zur Technik beraten.

## **Im Zusammenhang damit**

Wir helfen gerne und wir freuen uns auf Informationen von Ihnen.

## **Die Preisliste**

Bitte fordern Sie Ihre Preisliste per Fax, Telefon oder auch über E-Mail bei uns an.

## **Rabatte**

Abhängig von Mengen und Kaufgruppe.

## **Preise**

Die Preise in den Angeboten und Preislisten sind immer angegeben in Euro ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

## **Liefer- und Zahlungsbedingungen**

Es gelten die allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.  
Andere Vereinbarungen bedürfen der Schriftform.  
Sie ergeben sich aus Ihrer Anfrage und unserem Angebot.

## **Rechte**

Preisirrtum, produktionstechnische und farbliche Änderungen, sowie Satzfehler jeglicher Art vorbehalten.  
Als Gerichtsstand und Erfüllungsort gilt der Firmensitz von IKU GmbH als vereinbart, sowie die vollständige Anerkennung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma IKU GmbH.

## **Urheberschutz**

Wir weisen darauf hin, dass alle eigenen Produktinformationen, Bilder und Texte nicht für andere Zwecke ohne Genehmigung unsererseits verwendet werden dürfen.

## **Technische Angaben/Beschreibungen/Daten**

Diese Produktinformation und die damit verbundenen Informationen und technischen Angaben wurde auf Grundlage der Angaben der Hersteller erstellt.  
Da sich dabei immer wieder Schreib- und Informationsfehler ergeben ist eine Garantie für die Richtigkeit ausgeschlossen.  
Änderungen sind möglich.  
Irrtümer vorbehalten.

4-fach pulverbeschichtet, mit stabilem Rohrgestell. 3 VDE – Einzelsteckdosen tief liegend, dadurch schlaggeschützt, Thermoschutzschalter und wirksamer Feststellbremse



**STAHLBLECH-KABELTROMMEL**  
für den Innenbereich

**HD5RR-F3G1,5 LEICHTES GUMMIKABEL**

01 00 00	leer
01 06 25	25 m
01 06 50	50 m

**HD5VV-F 3G1,5 PVC KABEL**

01 27 25	25 m
01 27 50	50 m

**STAHLBLECH-KABELTROMMEL**  
für den kurzfristigen Gebrauch im Freien,  
mit Spritzwasser-Schutzkappen

**HD5RR-F 3G1,5 LEICHTES GUMMIKABEL**

01 00 00 k	leer
01 06 25 k	25 m
01 06 50 k	50 m



**STAHLBLECH-KABELTROMMEL**  
zur ständigen Verwendung im Freien, mit Spritzwasser-Schutzkappen

**HD7RN-F 3G1,5 SCHWERES GUMMIKABEL**

01 12 25	25 m
01 12 40	40 m
01 12 50	50 m

**HD7RN-F 3G1,5 ROT**

01 12 25 r	25 m
01 12 40 r	40 m
01 12 50 r	50 m

**HD7RN-F 3G2,5 SCHWERES GUMMIKABEL**

01 13 30	30 m
----------	------



**STAHLBLECH-KABELTROMMEL**  
mit FI-Personenschutzschalter, Nennfehlerstrom 30 mA

**HD7RN-F 3G1,5 SCHWERES GUMMIKABEL**

01 12 25.30	25 m
01 12 40.30	40 m
01 12 50.30	50 m



**DREHSTROM-STAHLBLECH-KABELTROMMEL**  
für den individuellen Einsatz im handwerklichen und industriellen  
Bereich, mit robusten Einzelsteckdosen und Handgriff.  
1 CEE-Steckdose 400 V 16 A, 2 Schutzkontakt-Steckdosen mit  
Spritzwasser-Schutzkappen.

**HD7RN-F**

011625	25 m	5G1,5
011725	25 m	5G2,5

schwarz, mit stabilem Rohrgestell und Wickelhaspel. Zum Aufwickeln von Kabelverlängerungen jeglicher Art bis max. 50 m. Bevorzugte Einsatzmöglichkeit beim Rasen mähen und Camping.



### RASENMÄHER-KABELTROMMEL neu mit Thermoschutzschalter

#### HD5VV-F 3G1,5 PVC-KABEL

03 00 00	über
03 27 25	25 m
03 27 50	50 m

#### HD5RR-F 3G1,5 LEICHTES GUMMIKABEL

03 06 25	25 m
03 06 50	50 m

#### HD7RN-F 3G1,5 SCHWERES GUMMIKABEL

03 12 25	25 m
03 12 40	40 m
03 12 50	50 m

#### HD7RN-F 3G1,5 ROT SCHWERES GUMMIKABEL

03 12 25 r	25 m
03 12 40 r	40 m
03 12 50 r	50 m

#### HD7RN-F 3G2,5

03 13 30	30 m
----------	------



### CAMPING-KABELTROMMEL

mit 3 poligem CEE-Stecker und -Kupplung spritzwassergeschützt,  
neu mit Thermoschutzschalter

#### HD7RN-F 3G1,5 SCHWERES GUMMIKABEL

03 12 25 c	25 m
03 12 40 c	40 m

#### HD7RN-F 3G2,5 SCHWERES GUMMIKABEL

03 13 25 c	25 m
------------	------

Verpackungseinheit:	1 Stück im Karton
1 Palettenlage =	16 Stück
max. 4 Palettenlagen =	64 Stück

### ERSATZTEILE FÜR STAHLBLECH-KABELTROMMELN

10 00 19	Spritzwasserklappdeckel gefedert
10 00 20	Thermoschutzschalter
10 00 33	Steckdose komplett
10 00 34	Steckdosenabdeckung
10 00 18	Kurbelgriff



aus leichter Gummischlauchleitung mit verschraubtem Gummistecker und Gummikupplung für den Innenbereich 250 V 16 A

**HD5RR-F 3G1,5**

04 06 05	5 m
04 06 10	10 m
04 06 25	25 m
04 06 50	50 m



aus leichter Gummischlauchleitung mit verschraubtem Gummistecker IP44, Hammerzeichen und Gummikupplung. Mit Klappdeckel IP44 und Hammerzeichen für den kurzfristigen Gebrauch im Freien 250 V 16 A

**HD5RR-F 3G1,5 ROT**

04 06 05 rk	5 m
04 06 10 rk	10 m
04 06 25 rk	25 m
04 06 50 rk	50 m



aus schwerer Gummischlauchleitung mit verschraubtem Gummistecker und Gummikupplung 250 V 16 A

**HD7RN-F 3G1,5**

04 12 05	5 m
04 12 10	10 m
04 12 25	25 m
04 12 40	40 m
04 12 50	50 m



aus schwerer Gummischlauchleitung mit verschraubtem Gummistecker IP44, Hammerzeichen und Gummikupplung. Mit Klappdeckel IP44 und Hammerzeichen für den permanenten Gebrauch im Freien 250 V 16 A

**HD7RN-F 3G1,5 SCHWARZ**

04 12 05 k	5 m
04 12 10 k	10 m
04 12 25 k	25 m
04 12 40 k	40 m
04 12 50 k	50 m

**HD7RN-F 3G1,5 ROT, RASENMÄHERVERLÄNGERUNG**

04 12 05 rk	5 m
04 12 10 rk	10 m
04 12 25 rk	25 m
04 12 40 rk	40 m
04 12 50 rk	50 m



mit Vollgummistecker und Vollgummikupplung mit Klappdeckel IP44, Hammerzeichen

**HD7RN-F 3G2,5**

04 13 05 k	5 m
04 13 10 k	10 m
04 13 25 k	25 m

## PUR-VERLÄNGERUNG



für härteste mechanische und chemische Beanspruchung im Industrie und Baustelleneinsatz, sehr hohe Lebensdauer aufgrund der Abriebfestigkeit und Beständigkeit auch bei extremen Bedingungen. Mit Gummistecker und -kupplung, mit Klappdeckel IP44 und Hammerzeichen.

**HD7BQ-F 3G1,5**

06 21 05	5 m
06 21 10	10 m
06 21 25	25 m
06 21 50	50 m

## VOLLGUMMI-DREIWEGEKUPPLUNG 250 V 16 A



mit selbstschließenden Klappdeckeln Tropfen und Hammerzeichen, 2. Seite Gummistecker, mit schwerer Gummischlauchleitung

### H07RN-F 3G1,5

04 12 01 d	1 m
04 12 05 d	5 m
04 12 10 d	10 m
04 12 25 d	25 m
04 12 50 d	50 m

### H07RN-F 3G2,5

04 13 01 d	1 m
04 13 05 d	5 m
04 13 10 d	10 m
04 13 25 d	25 m
04 13 50 d	50 m

## THERMOPLAST-DREIWEGEKUPPLUNG 250 V 16 A



mit selbstschließenden Klappdeckeln, Gummknickschutzülle und Aufhängebügel, 2. Seite Gummistecker, mit schwerer Gummischlauchleitung

Farbe rot-schwarz = r an die Art-Nr. anfügen  
Farbe gelb-schwarz = g an die Art-Nr. anfügen  
Farbe schwarz = s an die Art-Nr. anfügen

### H07RN-F 3G1,5

13 12 05	5 m
13 12 10	10 m
13 12 15	15 m

Schutzkontakt-Verlängerungen liefern wir in jeder gewünschten Länge und in verschiedenen Kabelqualitäten.

## PERSONENSCHUTZ-SCHALTER PRCD-S



Mit dieser elektronisch überwachten Schutzeinrichtung gegen Fehlerstrom können Sie drohende Gefahren durch unkontrolliert fließenden elektrischen Strom vorbeugen und wirksam verhindern. Auftretender Fehlerstrom an defekten Geräten wird zuverlässig erkannt und das Gerät sofort automatisch abgeschaltet. Mit Hilfe eines Testknopfes kann die Funktion des Schutzschalters überprüft werden.

Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V / 50 Hz
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Auslösezeit	<30 ms / 2 Phasen
Schutzart	IP 54

15 13 03.30 mit 3 m Gummikabel H07RN-F 3G2,5  
Vollgummistecker und Vollgummikupplung

15 13 03.30 d mit 3 m Gummikabel H07RN-F 3G2,5  
Vollgummistecker und Vollgummi-Dreizeckkupplung

### FI-PERSONENSCHUTZSCHALTER

15 12 02.30 mit 1,5 m H07RN-F 3G1,5  
Vollgummikupplung mit Klappdeckel





**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
**CEE-Stecker und CEE-Kupplung blau 3 pol. 16 A 6h 230 V**

**HD7RN-F 3G1,5**

04 12 10 c	10 m
04 12 25 c	25 m
04 12 50 c	50 m

**HD7RN-F 3G2,5**

04 13 10 c	10 m
04 13 25 c	25 m
04 13 50 c	50 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
**CEE-Stecker und CEE-Kupplung blau 3 pol. 32 A 6 h 230 V**

**HD7RN-F 3G6**

66 51 05	5 m
66 51 10	10 m
66 51 15	15 m
66 51 25	25 m
66 51 50	50 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
**CEE-Stecker und CEE-Kupplung blau 3 pol. 63 A 6 h 230 V**

**HD7RN-F 3 G16**

66 53 05	5 m
66 53 10	10 m
66 53 15	15 m
66 53 20	20 m
66 53 25	25 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
**CEE-Stecker und CEE-Kupplung blau 3-pol. 125 A 6 h 230 V**

**HD7RN-F 3G35**

66 55 05	5 m
66 55 10	10 m
66 55 15	15 m
66 55 20	20 m
66 55 25	25 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
**CEE-Stecker und CEE Kupplung gelb 3-pol. 16 A 4h 110 V**

**HD7RN-F 3G1,5**

46 12 10	10 m
46 12 25	25 m
46 12 50	50 m

**HD7RN-F 3G2,5**

46 13 10	10 m
46 13 25	25 m
46 13 50	50 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER  
GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
CEE-Stecker und CEE-Kupplung rot 4-pol. 16 A 6h 400 V

**HD7RN-F 4G1,5**

66 14 05	5 m
66 14 10	10 m
66 14 15	15 m
66 14 25	25 m

**HD7RN-F 4G2,5**

66 15 05	5 m
66 15 10	10 m
66 15 15	15 m
66 15 25	25 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER  
GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
CEE-Stecker und CEE-Kupplung gelb 4-pol. 16 A 4h 110 V

**HD7RN-F 4G1,5**

46 14 05	5 m
46 14 10	10 m
46 14 15	15 m
46 14 25	25 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER  
GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
CEE-Stecker und CEE-Kupplung rot 5-pol. 16 A 6h 400 V

**HD7RN-F 5G1,5 16 A**

06 16 10	10 m
06 16 25	25 m
06 16 50	50 m

**HD7RN-F 5G2,5 16 A**

06 17 10-16	10 m
06 17 25-16	25 m
06 17 50-16	50 m



**CEE-VERLÄNGERUNG AUS SCHWERER  
GUMMISCHLAUCHLEITUNG**  
CEE-Stecker und CEE-Kupplung rot 5-pol. 32 A 6h 400 V

**HD7RN-F 5G2,5 32 A**

06 17 10-32	10 m
06 17 25-32	25 m
06 17 50-32	50 m

**HD7RN-F 5G4 32 A**

06 18 10	10 m
06 18 25	25 m
06 18 50	50 m

**HD7RN-F 5G6 32 A**

06 19 10-32	10 m
06 19 25-32	25 m
06 19 50-32	50 m



### GUMMISCHLAUCHLEITUNG

CEE-Stecker und CEE-Kupplung rot 5-pol 63 A 6h 400 V

HD7RN-F 5G10 63 A

06 20 10	10 m
06 20 25	25 m
06 20 50	50 m

HD7RN-F 5G16 63 A

06 25 10	10 m
06 25 25	25 m
06 25 50	50 m



### CEE-VERLÄNGERUNGEN AUS SCHWERER GUMMISCHLAUCHLEITUNG

CEE-Stecker und CEE-Kupplung rot 5-pol 125 A 6h 400 V

HD7RN-F 5G35 125 A

062705	5 m
062710	10 m
062725	25 m

## POLYURETHAN-KABEL

für härteste mechanische und chemische Beanspruchung



HD7BQ-F 5G1,5 16 A

06 23 10	10 m
06 23 25	25 m
06 23 50	50 m

HD7BQ-F 5G2,5 16A

06 24 10-16	10 m
06 24 25-16	25 m
06 24 50-16	50 m

HD7BQ-F 5G2,5 32 A

06 24 10-32	10 m
06 24 25-32	25 m
06 24 50-32	50 m

### ADAPTERLEITUNG

16 A 3-pol 250 V

HD7RN-F 3G1,5

		1. SEITE	2. SEITE
10 00 39	1,5 m	CEE-Stecker	Schutzkontakt-Gummikupplung
10 00 40	1,5 m	CEE-Kupplung	Schutzkontakt-Gummistecker

HD7RN-F 3G2,5

10 01 39	1,5 m	CEE-Stecker	Schutzkontakt-Gummikupplung
10 01 40	1,5 m	CEE-Kupplung	Schutzkontakt-Gummistecker
10 00 32	1,5 m	CEE-Winkelkupplung	Schutzkontakt-Gummistecker
10 00 41	1,5 m	CEE-Winkelkupplung mit rückseitiger Schutzkontaktsteckdose	Schutzkontakt-Gummistecker

5-pol 400 V

HD7RN-F 5G2,5

		1. SEITE	2. SEITE
10 00 11	0,5 m	CEE-St 16 A	CEE-Kuppl. 32 A
10 00 12	0,5 m	CEE-St 32 A	CEE-Kuppl. 16 A
10 00 16	0,5 m	CEE-St 32 A	CEE-Kuppl. 63 A

Die einfachste Form Strom zu verteilen. IP 44

Robuste, spritzwassergeschützte Ausführung aus schlagfestem Polyamid. Kompakte Bauform, zur Verwendung im Innen- und Außenbereich für Baustelle und Werkstatt.



	EINGANG	AUSGANG
14 00 01	1CEE-Stecker 3 pol 16 A 230 V	3 Schuko Steckdosen 250 V
14 00 02	1CEE-Stecker 5 pol 16 A	3 Schuko Steckdosen 250 V
14 00 03	1 CEE-Stecker 5 pol 16 A	1 CEE-Dose. 5pol 16 A 400 V 2 Schuko Steckdosen 250 V
14 00 04	1 CEE-Phasenwender 5 pol 16 A	1 CEE-Dose. 5pol 16 A 400 V 2 Schuko Steckdosen 250 V
14 00 05	1 CEE-Stecker 5 pol 16 A	3 CEE-Dosen 5pol 16 A 400 V
14 00 06	1 CEE-Phasenwender 5 pol 16 A	3 CEE-Dosen 5-pol 16 A 400 V
14 00 07	1 CEE-Stecker 5 pol 32 A	3 CEE-Dosen 5 pol 32 A 400 V



#### KOMPAKTVERTEILER MIT KABEL

	EINGANG	AUSGANG
14 12 01	1,5 m H07RN-F3G1,5 mit CEE-St. 3pol 16A 230V	1 CEE-Dose 3pol 16 A 230 V
14 17 07	1,5 m H07RN-F5G1,5 mit CEE-St. 5pol 16A 400V	1 CEE-Dose 5pol 16 A 400 V
14 17 08	1,5 m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-St 5pol 16 A 400V	3 CEE-Dosen 5pol 16 A 400 V
14 17 09	1,5 m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Phasenwender 5pol 16 A 400 V	3 CEE-Dosen 5pol 16 A 400 V



#### VOLLGUMMIVERTEILERKASTEN

Industrielausführung für extreme Anforderungen.  
Tragbare handliche Ausführung für den mobilen Einsatz.  
Maße: BxHxT = 280x300x245  
Leitungsschalter und FI-Schutzschalter unter aufklappbarem  
Deckel eingebaut. Drehfeldkontrolleuchten.

	EINGANG	AUSGANG
14 00 50	1 CEE-Phasenwender 16 A	2 CEE 5pol 16 A, 6 Schuko Steckdosen Absicherung: 3 LS 16 A 1p, B/1 FI-Schalter 40A 30mA Auslösestrom
14 00 51	1 CEE-Phasewender 32 A	1 CEE 5 pol 32 A, 2 CEE 5pol 16 A 6 Schuko Steckdosen Absicherung: 1 LS 16 A 3p C/ 3 LS 16 A 1p, B/ 1 FI-Schalter 40 A 30 mA Auslösestrom.



#### KOMPAKTADAPTER IP44

Spritzwassergeschützt

	EINGANG	AUSGANG
10 00 95	CEE-St 5pol 16 A 400 V	CEE-Dose 5pol 32 A 400 V
10 00 96	CEE-St 5 pol 32 A 400 V	CEE-Dose 5pol 16 A 400 V
10 00 58	CEE-St 5pol 16 A 400 V	Schuko Steckdose 250 V
10 00 58-32	CEE-St 5pol 32 A 400 V	Schuko Steckdose 250 V



**KOMPAKTADAPTER IP44  
Spritzwassergeschützt**

	EINGANG	AUSGANG
10 01 58	CEE-St 3pol 16 A 230 V	Schuko Steckdose 250 V
10 01 59	Schuko stecker 250V	CEE-Steckdose 3 pol 16 A 230 V



**CEE-STECKVERBINDUNGEN  
3 POL. 250 V VDE BLAU**

10 00 13	CEE-Stecker, 16A 6h
10 00 14	CEE-Kupplung, 16 A 6 h



10 00 75	CEE-Stecker, 32 A 6 h
10 00 78	CEE-Kupplung, 32 A 6 h



10 00 76	CEE-Stecker, 63 A 6 h
10 00 79	CEE-Kupplung, 63 A 6 h



10 00 77	CEE-Stecker, 125 A 6h
10 00 80	CEE-Kupplung, 125 A 6 h



10 00 81	CEE-Winkelstecker, 16 A 6h
10 00 31	CEE-Winkelkupplung, 16 A 6h
10 00 32	CEE-Winkelkupplung mit rückseitiger Schuko Steckdose 16 A 6 h



**CEE-STECKVERBINDUNGEN  
110 V VDE GELB**

10 00 71	CEE-Stecker 3-polig, 16 A 4h
10 00 73	CEE-Kupplung 3-polig, 16 A 4h



10 00 61	CEE-Stecker 4-polig, 16 A 4h
10 00 63	CEE-Kupplung 4-polig, 16 A 4h

**CEE-STECKVERBINDUNGEN  
400 V VDE ROT**



10 00 05	CEE-Stecker 5pol 6h	16 A
10 00 07	CEE-Kupplung 5pol 6h	16 A



10 00 08	CEE-Stecker 5pol 6h	32 A
10 00 08	CEE-Kupplung 5pol 6h	32 A



10 00 09	CEE-Stecker 5pol 6h	63 A
10 00 10	CEE-Kupplung 5pol 6h	63 A



10 00 64	CEE-Stecker 5pol 6h	125 A
10 00 65	CEE-Kupplung 5pol 6h	125 A

10 00 05 ph	CEE-Phasenwender 5pol 6h	16 A (o.Abb.)
10 00 06 ph	CEE-Phasenwender 5pol 6h	32 A (o.Abb.)



10 00 67	CEE-Winkelstecker 5pol 6h	16 A
----------	---------------------------	------



10 00 60	CEE-Stecker 4pol 6h	16 A
10 00 62	CEE-Kupplung 4pol 6h	16 A

## WEITERES CEE-MATERIAL



10 00 15 CEE-Wandsteckdose 3pol 230 V  
10 00 24 CEE-Wandstecker 3pol 230 V

16 A  
16 A



10 00 27 CEE-Wandsteckdose 5pol 400V  
10 00 28 CEE-Wandsteckdose 5pol 400V

16 A  
32 A



10 00 56 CEE-Doppelbox mit rückseitiger Schuko Steckdose 5pol 400V  
10 00 57 CEE-Doppelbox mit rückseitiger Schuko Steckdose 5pol 400V

16 A  
32 A



10 00 93 CEE-Aufputzdose 5pol 400 V  
10 00 94 CEE-Unterputzdose 5pol 400 V

16 A

## SCHUTZKONTAKT-STECKVERBINDUNGEN 10-16 A 250 V



10 00 01 Gummistecker  
10 00 02 Gummikupplung



10 00 01 vg Vollgummi-Stecker  
10 00 02 vg Vollgummi-Kupplung



10 00 21-1 Vollgummi-Dreiwegekupplung, Typ 1 (Abb. rechts)  
10 00 21-2 Vollgummi-Dreiwegekupplung, Typ 2 (Abb. links)



10 00 23-1 Thermoplast-Dreiwegekupplung rot  
10 00 23-2 Thermoplast-Dreiwegekupplung, schwarz

## POWERLOCK-VERLÄNGERUNGSSET 400 - 600 A



Bestehend aus fünf Einzeladern schwere Gummischlauchleitung H07RN-F. Jeweils bestückt mit Powerlock-Line drain und Powerlock-Line source in den Farben (grün = Schutzleiter, blau = N, braun = L1, schwarz = L2), in Zukunft auch in den internationalen Farbcodes lieferbar.

H07RN-F 1x120 QMM		H07RN-F 1x150 QMM	
19 72 10	5 x 10 m	19 73 10	5 x 10 m
19 72 15	5 x 15 m	19 73 15	5 x 15 m
19 72 20	5 x 20 m	19 73 20	5 x 20 m
19 72 25	5 x 25 m	19 73 25	5 x 25 m
19 72 30	5 x 30 m	19 73 30	5 x 30 m
19 72 35	5 x 35 m	19 73 35	5 x 35 m
19 72 40	5 x 40 m	19 73 40	5 x 40 m
19 72 50	5 x 50 m	19 73 50	5 x 50 m

### POWERLOCK-ANSCHLUSS-SET 400 - 600 A

Bestehend aus 5 Einzeladern schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F.

- Seite Powerlock Line Source, in den Farben (grün = Schutzleiter, blau = N, braun = L1, schwarz = L3). In Zukunft auch in den internationalen Farben lieferbar.
- Seite Rohrkabelschuh Ringform M16

09 72 02	5 x 2 m	H07RN-F 1x120 qmm
09 73 02	5 x 2 m	H07RN-F 1x150 qmm

### POWERLOCK-STECKVORRICHTUNGEN 400 - 600 A

1 Set besteht aus 5 Steckvorrichtungen in den Farben grün = PE, blau = N, braun = L1, schwarz = L2, schwarz = L3

10 09 50	Powerlock-Set	male/drain
10 09 51	Powerlock-Set	female/source

## ALTHOFF SPEAKON-VERLÄNGERUNGEN



mit schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F und Speakon-Buchsen an beiden Seiten.

H07RN-F 2x2,5	
16 04 05	5 m
16 04 10	10 m
16 04 15	15 m
16 04 20	20 m
16 04 25	25 m
H07RN-F 4-62,5	
16 15 05	5 m
16 15 10	10 m
16 15 15	15 m
16 15 20	20 m
16 15 25	25 m

## ALTHOFF POWERCON-VERLÄNGERUNG



mit schwerer Gummischlauchleitung  
1. Seite Powercon Line In / 2. Seite Powercon Line out

H07RN-F 3G1,5	
16 12 05	5 m
16 12 10	10 m
16 12 15	15 m

mit hochwertigen XLR-Steckvorrichtungen und Spitzen-Verarbeitungsqualität, für den professionellen Einsatz.



#### MIKROFONVERLÄNGERUNGEN (NF-KABEL)

mit abgeschirmter besonders flexibler Qualitätsleitung und 3-poligen XLR-Steckvorrichtungen von Neutrik. Verfügbare Kabelfarben: schwarz, grau, blau, rot, gelb und grün

ARTIKEL-NR.	FLEX 2x0,22
20 01 05	5 m
20 01 10	10 m
20 01 15	15 m
20 01 20	20 m
20 01 25	25 m

#### DMX-VERLÄNGERUNGEN

mit doppelt abgeschirmter besonders flexibler DMX 512-Leitung und 5 poligen XLR-Steckvorrichtungen, Farbe: schwarz

ARTIKEL-NR.	DMX-LEITUNG 2x2x0,34
20 05 05	5 m
20 05 10	10 m
20 05 15	15 m
20 05 20	20 m
20 05 25	25 m
20 05 30	30 m
20 05 40	40 m
20 05 50	50 m



#### XLR-STECKER UND -KUPPLUNGEN

ARTIKEL-NR.	
10 09 05	Neutrik XLR-Stecker 3 pol.
10 09 06	Neutrik XLR-Kupplung 3 pol.
10 09 07	Neutrik XLR-Stecker 5 pol.
10 09 08	Neutrik XLR-Kupplung 5 pol.



#### POWERCON UND SPEAKONSTECKVORRICHTUNGEN

10 09 00	Powercon A Power-Out blau
10 09 01	Powercon B Power-In blau/grau



10 09 02	Speakon - Buchse 2 pol.
10 09 03	Speakon - Buchse 4 pol.
10 09 04	Speakon - Buchse 8 pol.

Verlängerungen mit Industriesteckvorrichtungen HAN-E 16, mit Steuerleitungen YSLY-JZ in grau oder schwarz, Stift- und Buchseneinsatz 16 pol und metrischen Kabelverschraubungen

#### Mit kleinen Tüllengehäusen auf beiden Seiten

##### STEUERLEITUNG YSLY-JZ 14G1,5 GRAU

12 40 10-11	10 m	12 40 30-11	30 m
12 40 15-11	15 m	12 40 35-11	35 m
12 40 20-11	20 m	12 40 40-11	40 m
12 40 25-11	25 m		

##### STEUERLEITUNG YSLY-JZ 18G1,5 GRAU

12 42 10-11	10 m	12 42 30-11	30 m
12 42 15-11	15 m	12 42 35-11	35 m
12 42 20-11	20 m	12 42 40-11	40 m
12 42 25-11	25 m		

Kupplungsgehäuse klein, Gehäuse mit seitlichem Ausgang oder andere Verschraubungen auf Anfrage.



#### Mit großen Tüllengehäusen auf beiden Seiten

##### STEUERLEITUNG YSLY-JZ 14G2,5 GRAU

12 41 10-33	10 m	12 41 30-33	30 m
12 41 15-33	15 m	12 41 35-33	35 m
12 41 20-33	20 m	12 41 40-33	40 m
12 41 25-33	25 m		

##### STEUERLEITUNG YSLY-JZ 18G2,5 GRAU ODER SCHWARZ

12 43 10-33	10 m	12 43 30-33	30 m
12 43 15-33	15 m	12 43 35-33	35 m
12 43 20-33	20 m	12 43 40-33	40 m
12 43 25-33	25 m		

Kupplungsgehäuse groß, Gehäuse mit seitlichem Ausgang oder andere Verschraubungen auf Anfrage. Ebenso fertigen wir für Sie andere Kabelkonfektionen aus Steuerleitungen mit unterschiedlichen Bauteilen auf Anfrage.



#### MOTOR-SPLITTINGS

- 12 14 60-01 Motor-Splitting  
 1. Seite HAN-E Kupplungsgehäuse, 16 pol. Stiftensatz, 4-fach Kabelverschraubung  
 2. Seite 4 x 0,60 m H07RN-F 4G1,5 mit CEE-Kupplung, 4pol. 400 V 16 A



- 12 14 60-02 Motor-Splitting  
 1. Seite HAN-E Kupplungsgehäuse, 16 pol. Buchseneinsatz, 4-fach Kabelverschraubung  
 2. Seite 4 x 0,60 m H07RN-F 4G1,5 mit CEE-Stecker, 4pol. 400 V 16 A



#### INDUSTRIE-STECKVORRICHTUNGEN HAN-E 16

12 00 01	Tüllengehäuse flach mit geradem Abgang
12 00 03	Tüllengehäuse hoch mit geradem Abgang
12 00 02	Tüllengehäuse flach mit seitlichem Abgang
12 00 04	Tüllengehäuse hoch mit seitlichem Abgang
12 00 10	Stiftensatz
12 00 11	Buchseneinsatz
12 00 05	Kupplungsgehäuse flach
12 00 06	Kupplungsgehäuse hoch



### HALOGEN-FLUTLICHTSTRAHLER

aus Alu-Druckguss mit Kühlrippen zur Wärmeableitung, zum mobilen Einsatz in jedem Arbeitsbereich.

11 50 00	500 Watt, mit Brenner
11 50 01	500 Watt mit Brenner, Anschlusskabel auf standfestem verzinktem Rohrgestell, schwenkbar
11 60 00	1000 Watt mit Brenner
11 70 00	1500 Watt mit Brenner

### HALOGENLEUCHTMITTEL

11 50 06	200 W
11 50 07	300 W
11 50 03	500 W
11 50 02	1000 W
11 70 01	1500 W
11 70 02	2000 W

### ERSATZGLAS FÜR HALOGENSTRAHLER

11 50 04	500 W
11 50 05	1000 W
11 50 08	1500 W
11 50 11	Ersatzfassung für 1500 W Halogenstrahler



### STATIV SCHWERE AUSFÜHRUNG FÜR HALOGENSTRAHLER

Höhenverstellbar von 1,10 m bis 2,70 m, schwenkbar, Faßtänder einklappbar  
11 70 10



### HANDLEUCHTEN

11 40 05	Gummihandleuchte 100 W mit 5 m Gummikabel
11 40 10	Gummihandleuchte 60 W mit 5 m Gummikabel
11 40 20	Gummihandleuchte 100 W mit 5 m PVC-Kabel
11 40 30	Gummihandleuchte 60 W mit 5 m PVC-Kabel

11 41 00	Ersatzglas für 100 W Handlampe
11 42 00	Ersatzglas für 60 W Handlampe



11 40 04	Neon-Stabhandlampe 8 Watt
----------	---------------------------



### BAUSTELLENFASSUNG

10 01 42	E 27 Fassung anschlussfertig mit 20 cm Kabel und Lüsterklemme, 2er-Pack im Polybeutel
----------	---------------------------------------------------------------------------------------



IKU INNOVATIVE KUNSTSTOFFPRODUKTE  
HANDELSGESELLSCHAFT MBH

POSTFACH 47 0456  
D-12313 BERLIN

FON: +49 (0)30 667 05671  
FAX. +49 (0)30 667 05672

MAIL: [SERVICE@IKUGMBH.DE](mailto:SERVICE@IKUGMBH.DE)  
HOME: [WWW.IKUGMBH.DE](http://WWW.IKUGMBH.DE)