



Jetzt neu am Lager in der ZNL Göttingen: Kabeltrommeln, Verlängerungsleitungen, Steckdosenverteiler und Arbeitsleuchten von HEDI.



K2YD2516T2



Drehstrom-Kabeltrommel „Professional“

Mit 25 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 5G2,5, schwarz, mit Anschlussstecker CEE 5x16 A / 400 V, Ø 290 mm, 2x Schuko-Steckdose 250 V, 1x CEE Steckdose 5x16 A / 400 V, spritzwassergeschützt Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

K2Y50NTF



Kunststoff-Kabeltrommel „Professional“

Mit 50 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz, Ø 290 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungslippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

K2Y40N2TF



Kunststoff-Kabeltrommel „Professional“

Mit 40 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G2,5, schwarz, Ø 290 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungslippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

K1Y40NTF



Kunststoff-Kabeltrommel „Primus“

Mit 40 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz, Ø 255 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungslippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.



K1Y30N2TF



Kunststoff-Kabeltrommel „Primus“

Mit 30 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G2,5, schwarz, Ø 255 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungsrippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

G1Y40NTFHK



HEDI Gerätekabeltrommel „Primus“ (Dachdeckertrommel)

Kunststoff-Ausführung

mit 40 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz, Ø 255 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Kupplung und Stecker 250 V, mit Thermoschutzschalter, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

AL28LED



HEDI Akku LED Handleuchte „Kompakt“

Mit 28 weißen LED's, schlagfestes, gummierter Gehäuse, zur hellen und gezielten Ausleuchtung, mit drehbaren Aufhängehaken und Haltemagnet auf der Rückseite, inkl. Ladegerät 250 V und 12 V KFZ-Ausführung.
Leuchtdauer: Ca. 5 Std.

KVM302016



Mobiler Steckdosenverteiler HEDI m.STATION

Anschlussleitung: ca. 2,5 m H07RN-F 5G2,5

mit CEE-Stecker 5x16 A / 400 V,

Ausgänge: 3x Schuko-Steckdosen 250 V,

2x CEE-Steckdosen 5x16 A/400 V,

max. Leistung: 9,5 kW

Schutzart: IP44

HS50LED



LED-Strahler, 50 Watt

Für den mobilen Einsatz

Leuchtmittel: 50 Watt / 4.000 Lumen – nicht austauschbar –

Abstrahlwinkel: 130°; Farbtemperatur: 6.500 K

Leuchtwelte: ca. 20 m

Energieeffizienzklasse: A

Aluminiumdruckgussgehäuse

Hartglas

Anschlussleitung: ca. 5 m H07RN-F 3G1,0, schwarz, mit Stecker

Gestell aus blauem pulverbeschichteten Stahlrohr, mit Tragegriff aus robustem Kunststoff, Lieferung inkl. Leuchtmittel

Schutzart: IP54

Schutzklasse: I



HS30LEDA



Akku LED-Strahler, 30 Watt

Für den mobilen Einsatz im Innen- und Außenbereich mit magnetischem Standfuß
Lichtstrom: 1.800 Lumen
Abstrahlwinkel: 120°, Farbtemperatur: 6.500 K
Leuchtweite: ca. 10 m
Beleuchtungsstärke (1m): Stufe 1 (100%) 685 Lux
Stufe 2 (50%) 350 Lux, Stufe 3 (25%) 180 Lux
Aluminiumdruckgussgehäuse
Hartglas, mit Ein-/Aus-Schalter in drei Stufen
Akku pack Li-Ion 7,4 V 8.800 mAh – austauschbar
Leuchtdauer: 3 Std. (bei 30 Watt – Stufe 1)
Akku-Ladezeit: 6 Std., Ladestatusanzeige farbig
Schutzart: IP65
Schutzklasse: III
mit Steckernetzteil 230V und KFZ-Ladegerät

VKD1016



HEDI Drehstrom-Verlängerungsleitung

10 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 5G1,5, schwarz,
robuste, spritzwassergeschützte CEE-Kupplung und
CEE-Stecker 5x16 A / 400 V, mit HEDI Klettband-Kabelbinder
Schutzart: IP 44
Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen.
Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der
DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

VKD2516



HEDI Drehstrom-Verlängerungsleitung

25 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 5G1,5, schwarz,
robuste, spritzwassergeschützte CEE-Kupplung und
CEE-Stecker 5x16 A / 400 V, mit HEDI Klettband-Kabelbinder
Schutzart: IP 44
Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen.
Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der
DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

VK25NF



HEDI Verlängerungsleitung

25 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz,
spritzwassergeschützte, robuste Kupplung und Stecker 250 V,
mit HEDI Klettband-Kabelbinder
Schutzart: IP44
Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen.
Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der
DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.



VK25N2F



HEDI Verlängerungsleitung

25 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G2,5, schwarz, spritzwassergeschützte, robuste Kupplung und Stecker 250 V, Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

VK25-HK



HEDI Verlängerungsleitung

25 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz, spritzwassergeschützte 3-fach Vollgummi-Kupplung und Stecker 250 V, mit HEDI Klettband-Kabelbinder

Schutzart: IP44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

VKD2516Q2F



HEDI Drehstrom-Verlängerungsleitung

25 m HEDI Panzerkabel PLUS H07BQ-F 5G2,5, orange, robuste, spritzwassergeschützte CEE-Kupplung und CEE-Stecker 5x16 A / 400 V und Phasenwendestecker, mit HEDI Klettband-Kabelbinder, Schutzart: IP 44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

VK25Q2F



HEDI Verlängerungsleitung

25 m HEDI Panzerkabel PLUS H07BQ-F 3G2,5, orange, robuste, spritzwassergeschützte Kupplung und Stecker 250 V, Schutzart: IP 44

Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005 (ehemals BGI 600), K2.

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

**Fragen Sie Ihren Fachberater
in der ZNL Göttingen!**