

LEK.. - Kit di Messa a terra standard

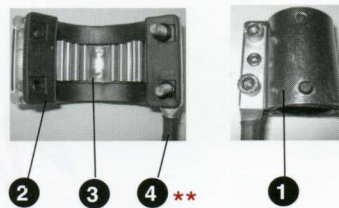
per cavi coassiali **RG** e **RF**, in rame o alluminio.
Uscita parallela

Caratteristiche:

- Struttura compatta
- Installazione veloce
- Senza parti sciolte
- Testato alla fulminazione CEI EN 32305-1 (CESI)
- Bassa resistenza di contatto < 1 mOhm
- Stagno all'acqua IP 68 - IEC 60529 (Fimo test)
- Resistente alla corrosione
- Resistenza agli agenti ambientali (IEC 68-2-14)
- Nastratura supplementare non necessaria

Materiale:

- 1 Guscio: Acciaio AISI 304
- 2 Guarnizione: Elastomero termoplastico
- 3 Contatto interno: Acciaio AISI 304
- 4 Cavo: Rame 16 mm² isolato con PVC nero, armonizzato CEI 20-22 (giallo/verde su richiesta)
** L = 500 a richiesta
- 5 Capocorda: Rame stagnato, foro ø 8 (* ø10 su richiesta)



LEK.. - Standard Grounding Kit

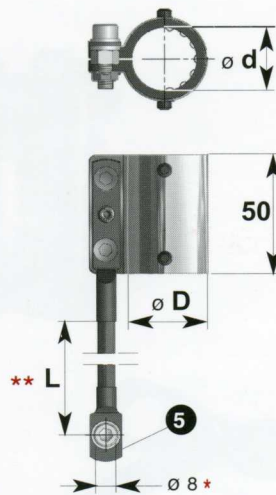
for Copper or Aluminum **RG** and **RF** coaxial Cables.
Parallel Cable exit

Technical features:

- Compact structure
- Fast and easy installation
- No loose parts
- Lightning tested CEI EN 32305-1(CESI)
- Low contact resistance < 1 mOhm
- Waterproof IP 68 - IEC 60529 (Fimo test)
- Corrosion resistant
- Environmental test (IEC 68-2-14)
- No extra taping needed

Material:

- 1 Shell: Stainless steel AISI 304
- 2 Gasket: Thermoplastic elastomer
- 3 Inner contact: Stainless steel AISI 304
- 4 Cable: 16 mm² Copper, black PVC insulated, conforming to CEI 20-22 norms (yellow/green on request)
** L = 500 on request
- 5 Lug: Tinned Copper, ø 8 hole (* ø10 on request)



LEK.. - Standard Erdungsgarnitur

für Alu oder Kupfer **RG** und **RF** Koax Kabel.
Paralleler Abgang.

Merkmale:

- Kompakte Struktur
- Schnelle Montage
- Keine losen Teile
- Sicher gegen Blitz-und Funkenschläge CEI EN 32305-1(CESI)
- Kontaktwiderstand < 1 mOhm
- Wasserdicht nach IP 68 - IEC 60529 (Fimo Test)
- Korrosionsfest
- Umweltbeständigkeit (IEC 68-2-14)
- Keine zusätzliche Bandagierung erforderlich

Material:

- 1 Gehäuse: V2A Edelstahl
- 2 Dichtung: Thermoplastische Elastomere
- 3 Innenkontakt: V2A Edelstahl
- 4 Kabel: Verzinnnte 16 mm² Kupferleitung, PVC isoliert, schwarz, CEI 20-22 (grün/gelb auf Anfrage)
**L = 500 auf Anfrage
- 5 Kabelschuh: Kupfer verzinkt, Bohrung ø 8 (* ø10 auf Anfrage)

LEK.. - Kit de mise à la terre standard

pour câbles coaxiaux **RG** et **RF** en cuivre ou aluminium.
Sortie parallèle

Caractéristiques:

- Structure compacte
- Installation rapide
- Sans parties détachées
- Testé aux décharges atmosphériques CEI EN 32305-1(CESI)
- Basse résistance de contact < 1 mOhm
- Etanche à l'eau IP 68 - IEC 60529 (Fimo test)
- Résistant à la corrosion
- Test environnement (IEC 68-2-14)
- Enrubannage de protection pas nécessaire

Matériel:

- 1 Coquille: Acier AISI 304
- 2 Garniture: Elastomère thermoplastique
- 3 Contact intérieur: Acier AISI 304
- 4 Câble: Cuivre 16 mm² isolé avec PVC noir, compatible avec CEI (20-22) (jaune/vert sur demande)
** L = 500 sur demande
- 5 Cosse: Cuivre étamé, trou ø 8 (* ø10 sur demande)

Figura Figure Abbildung Figure	Codice Code Artikel Nr. Code	Articolo Article Artikel Article	Per cavi coassiali ø d For coaxial cables ø d Für Koax-Kabel ø d Pour câbles coaxiaux ø d	ø D	** L				g	Prezzo Price Preis Prix
 LEK..	61 1510 0012	LEK 1/2"	ø d 16-17 (1/2")	23	600	10			160	
	61 1510 0078	LEK 7/8"	ø d 26-28 (7/8" + 7/8" superflex)	35	600	10			200	
	61 1510 0114	LEK 1.1/4"	ø d 38-40 (1.1/4")	46	600	10			225	
	61 1510 0158	LEK 1.5/8"	ø d 50-52 (1.5/8")	58	600	10			265	

Istruzione di montaggio - Mounting Instruction - Montageanleitung - Instruction de montage

Lubrificare con LUS 8
Lubricate with LUS 8
Mit LUS 8 einfetten
Lubrifier avec LUS 8

1

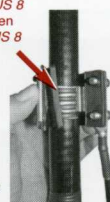
Spellare il cavo
Strip off the cable sheath
Kabel abmanteln
Denudé le câble



Lubrificare con LUS 8
Lubricate with LUS 8
Mit LUS 8 einfetten
Lubrifier avec LUS 8

2

Inserire il LEK sul cavo
Insert LEK on cable
LEK auf Kabel aufsetzen
Insérer le LEK sur le câble



3

Serrare a fondo la vite
Tighten strictly the screw
Schraube fest anziehen
Serrer la vis jusqu'au bout



4

Finito! In pochi secondi!
Finished! In a few seconds!
Fertig! In wenigen Sekunden!
Terminé! En peu de secondes!



**SOLUZIONI
PER L'INSTALLAZIONE**

**SOLUTIONS
FOR INSTALLATIONS**



**LÖSUNGEN
FÜR INSTALLATIONEN**

**SOLUTIONS
POUR L'INSTALLATION**