

U.I. Lapp GmbH	PRODUKTINFORMATION	
	ÖLFLEX® PLUG CEE Anschlussleitung mit Phasenwender*	04.04.2014

H07RN-F-basierte CEE-Anschlussleitung mit Phasenwender für Drehstrom



Info

Früher: ÖLFLEX PLUG CEE (400 V) Anschluss-/ Verlängerungsleitung

Anwendungsgebiete

Für beliebige Drehstromverbraucher

Maschinen und Anlagen auf Baustellen

Trockene und feuchte Räume sowie im Freien unter Beachtung von HD 516/VDE 0298-300

Aufbau

Anmontierter CEE-Stecker 5-polig, 400 V, rot, 6 Uhr nach VDE 0623/ EN 60309-2 spritzwassergeschützt IP 44
80 mm abgemantelt, mit Aderendhülsen

Norm-Referenzen / Zulassungen

<HAR>-H07RN-F-Bauartzertifizierung nach EN 50525-2-21

In Anlehnung an VDE 0285

Produkteigenschaften

Auch mit Phasenwender erhältlich (zur Drehrichtungsänderung des Motors)

Andere Abmessungen, Längen, Stecker, Ausführungen und Konfektionierungen auf Anfrage

Kundenspezifischer Aufdruck auf Anfrage

Hinweis

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage.
Kupferpreisbasis: EUR 150 / 100 kg; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Kataloganhang T17

* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt


Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Bitte beachten Sie den Sicherheitshinweis nach DIN VDE 0620-1, Stecker und Steckdosen für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Anhang E: "Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!"

Technische Daten

Ader-Ident-Code:	Nach VDE 0293-308 (Tabelle T9)
Isolation Spezifischer Durchgangswiderstand:	1 GOhm x cm
Leiteraufbau:	Feindrätig nach VDE 0295 Klasse 5/ IEC 60228 Class 5
Mindestbiegeradius:	Flexibler Einsatz: 15 x Leitungsdurchmesser
Nennspannung:	U ₀ /U: 450/750 V
Prüfspannung:	2500 V
Temperaturbereich:	Flexibler Einsatz: -25 °C bis +60 °C

Produkt Management	Dokument: LAPP_PRO174669DE.pdf	1 / 2
--------------------	--------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	PRODUKTINFORMATION	 LAPP GROUP
	ÖLFLEX® PLUG CEE Anschlussleitung mit Phasenwender*	
		04.04.2014

Artikel- nummer	Aderzahl und mm ² je Leiter	Artikel- bezeichnung	Außen- durch- messer in mm	Länge in m	Kupferzahl kg/1.000 Stück	Gewicht kg/1.000 Stück	Stecker Ampere
71002843	5 G 1,5	H07RN-F	11,2 - 14,4	3,5	252,0	990	16
71002844	5 G 1,5	H07RN-F	11,2 - 14,4	5,0	360,0	1350	16
71002846	5 G 2,5	H07RN-F	13,3 - 17	3,5	420,0	1360	16
71002847	5 G 2,5	H07RN-F	13,3 - 17	5,0	600,0	1880	16

Produkt Management	Dokument: LAPP_PRO174669DE.pdf	2 / 2
--------------------	--------------------------------	-------