

eskon Artikelnummer 53xxxx

Produktbezeichnung Rundsteckhülsen, Nylon, easy entry, mit Isolationscrimp

Norm scorlink

Grafische Darstellung



Verwendung Scorlink - Rundstecker und Rundsteckhülsen bieten ein einfaches System um schnell Verbindungen von Kabeln zu realisieren. Sie finden Ihren Einsatz oft bei Reparaturen, da Sie einfach mit einer Presszange zu befestigen sind.

Bei der easy entry Variante ermöglicht eine größere Öffnung der Pressung das problemlose Einführen der zu crimpenden Kabel. Das Abknicken von Litzen und ein schlechtes Crimpbild werden dadurch vermieden.

Um eine höhere Zugfestigkeit zu erreichen, wird zusätzlich die Kontaktisolation auf die Kabelisolation gepresst. Dies nennt man Isolationscrimp. Diese Variante wird bevorzugt verwendet.

Nylon isolierte Rundstecker ermöglichen einen maximalen Schutz der Pressung vor Kurzschlüssen und bilden einen Knickschutz für die Pressung am Kabel.

A	Datenblatt angepasst	12.11.2019	SAS	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen. Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de

eskon Artikelnummer 53xxxx

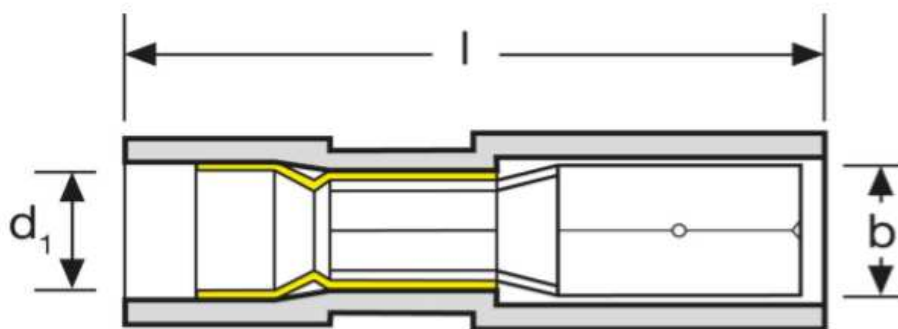
Produktbezeichnung Rundsteckhülsen, Nylon, easy entry, mit Isolationscrimp

Norm scorlink

Technische Daten

Werkstoff	E-CU Messing
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Isolationsmaterial	Nylon
Kabeleingang	easy entry
Anschlussart	mit Isolationscrimp

Abmessungen



Leiter-Ø mm ²	Steckgröße mm	l ₁ mm	b mm	d mm
0,5 - 1,5 AWG 16	4	25,3	3,9	4,3
1,5 - 2,5 AWG 14	4 5	25,2 27,0	3,9 4,9	5,0 5,0
4 - 6 AWG 10	5	27,5	4,9	6,6

A	Datenblatt angepasst	12.11.2019	SAS	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen. Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de