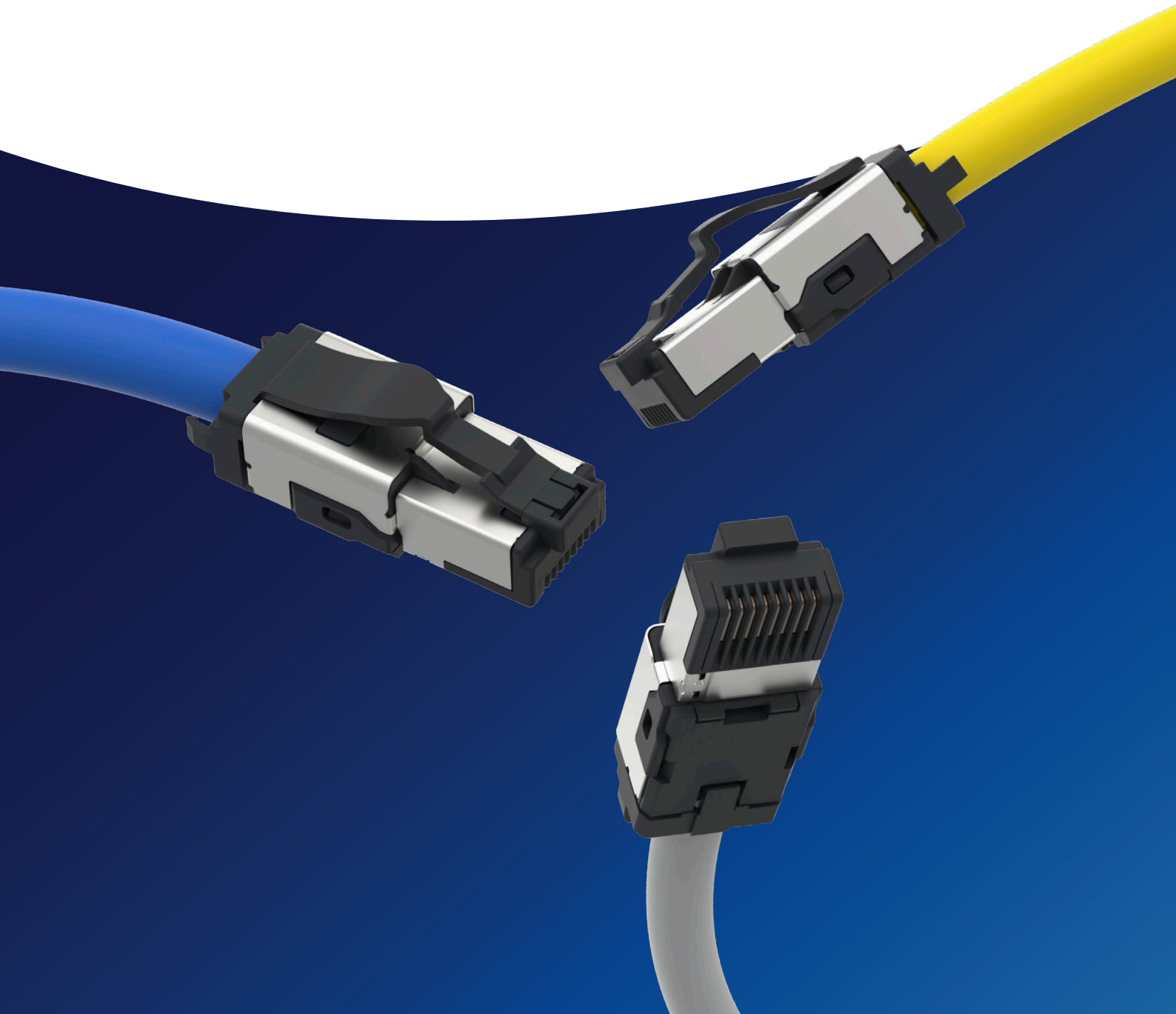


# RJ45 field plug – ultra short

Ihre Lösung für beengte Platzverhältnisse



# Neue Maßstäbe in der Datennetzwerktechnik

## Kompromisslos kompakt

Der field plug ultra short ist einer der kürzesten RJ45-Steckverbinder mit IDC-Anschluss-technik am Markt. Die ultra-kurze Bauform ermöglicht zuverlässige Verbindungen selbst in engen Einbausituationen. Trotz der Minimalabmessungen erfüllt er alle relevanten Normen und liefert volle Performance.

- > Datenraten bis 10 GBit/s (IEEE 802.3an)
- > Remote Powering bis 90 W / 4PPoE (IEEE 802.3bt)

## Feldkonfektionierbar – flexibel vor Ort

Der Steckverbinder lässt sich direkt vor Ort montieren, spart Zeit und Materialkosten und bietet maximale Flexibilität bei der Installation. Unterstützt werden 2- bis 4-paarige Datenleitungen AWG 26/1-22/1 sowie Litzenleiter AWG 26/7-22/7.

## Zentrische Steckerausrichtung

Dank der zentrischen Steckerführung und der ultrakompakten Bauform ist der RJ45 field plug ultra short die ideale Alternative zu Standard Crimp RJ45 Steckern. Seine Geometrie entspricht der eines Patchkabelsteckers; die kurze Bauform ermöglicht eine bündige, platzsparende Installation bei geringer Einbautiefe.

## Exzellenz. Deutsches Engineering.

Als Produkt von METZ CONNECT steht der RJ45 field plug ultra short für höchste Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit. Seit 1976 entwickelt und produziert METZ CONNECT Verbindungstechnik für anspruchsvolle Anwendungen weltweit.



C6<sub>A</sub> RJ45 field plug ultra short (130E507032-E)



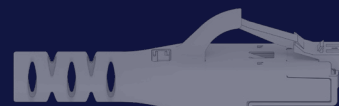
E-DAT RJ45 field plug short Cat. 6 Class E<sub>A</sub>



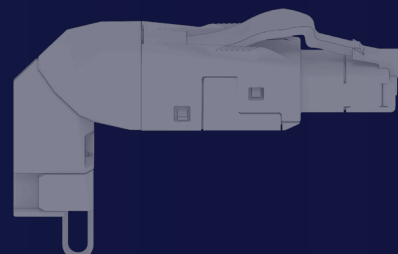
C6<sub>A</sub> RJ45 field plug pro



E-DAT Industry RJ45 field plug schwarz Cat. 6 Class E<sub>A</sub>



RJ45 Patchkabelstecker




C6<sub>A</sub> RJ45 field plug pro 360

Als einer der kürzesten feldkonfektionierbaren RJ45-Steckverbinder seiner Klasse bietet er die ideale Lösung für Anwendungen, bei denen Standardstecker an ihre Grenzen stoßen.

### Einsatzgebiete

Der RJ45 field plug ultra short ist optimal für Installationen mit begrenztem Platzangebot, z. B.:

- > IP-Kameras: Integration in kompakte Gehäuse
- > WLAN Access Points: Platzsparende Decken- und Wandmontage
- > Schaltschränke: Hohe Packungsdichte bei strukturierter Verkabelung
- > Wallboxen: Effizientes Laden von E-Autos
- > Industrieumgebungen: Zuverlässige Verbindungen in engen Maschinenräumen
- > Smart Building: Unauffällige Integration in moderne Gebäudetechnik
- > Photovoltaik-Anlagen

	Bezeichnung	Artikelnummer
	C6 <sub>x</sub> RJ45 field plug ultra short	130E507032-E



Weitere Infos  
finden Sie hier:



**METZ CONNECT GmbH**

Im Tal 2  
78176 Blumberg  
Deutschland

Tel. +49 7702 533-0  
Fax +49 7702 533-189

info@metz-connect.com  
www.metz-connect.com

---

**METZ CONNECT USA Inc.**

200 Tornillo Way  
Tinton Falls, NJ 07712  
USA

Tel. +1 732 389 1300  
Fax +1 732 389 9066

**METZ CONNECT France SAS**

28, Rue Schweighaeuser  
67000 Straßburg  
Frankreich

Tel. +33 3886 170 73  
Fax +33 3886 194 73

**METZ CONNECT AUSTRIA GmbH**

c/o Deutsche Handelskammer  
in Österreich

Schwarzenbergplatz 5, Top 3/1  
1030 Wien  
Österreich

Tel. +43 1 227 12 64  
Fax +43 1 227 12 66

**METZ CONNECT Zhongshan Ltd.**

Ping Chang Road  
Ping Pu Industrial Park  
Sanxiang Town  
Zhongshan City, 528463  
Guangdong Province  
China

Tel. +86 760 86365 055  
Fax +86 760 86365 050

**METZ CONNECT Asia Pacific Ltd.**

Suite 1803, 18/F  
Chinachem Hollywood Centre,  
1 Hollywood Road, Central  
Hongkong

Tel. +852 26 027 300  
Fax +852 27 257 522