



AKNH

Steckgehäusesatz | Hochstromstecker



Diese Steckverbindung mit Rundlamellen in versetzter Anordnung besitzt außerordentlich viele Kontaktpunkte mit hoher Kontaktkraft. Dadurch wird eine hohe Schlag-, Stoß- und Vibrationsfestigkeit erreicht.

Temperaturbereich: -40 bis +90 °C **Info:**

mit Dichtungen
mit Arretierung
mit Kontakten

Querschnitt mm ²	Steckerausführung	IP-Code	Spannung V	LE	Artikel-Nr.
35	Rundsteckhülse	IP 6K9K	bis 48		1 50390701



Temperaturbereich: -40 bis +90 °C **Info:**

mit Dichtungen
mit Arretierung
mit Kontakten

Querschnitt mm ²	Steckerausführung	IP-Code	Spannung V	LE	Artikel-Nr.
35	Rundstecker	IP 6K9K	bis 48		1 50390702



Diese Steckverbindung mit Rundlamellen in versetzter Anordnung besitzt außerordentlich viele Kontaktpunkte mit hoher Kontaktkraft. Dadurch wird eine hohe Schlag-, Stoß- und Vibrationsfestigkeit erreicht.

Temperaturbereich: -40 bis +90 °C **Info:**

mit Dichtungen
mit Arretierung
mit Kontakten

Querschnitt mm ²	Steckerausführung	IP-Code	Spannung V	LE	Artikel-Nr.
50	Rundsteckhülse	IP 6K9K	bis 48		1 50390703



Temperaturbereich: -40 bis +90 °C **Info:**

mit Dichtungen
mit Arretierung
mit Kontakten

Querschnitt mm ²	Steckerausführung	IP-Code	Spannung V	LE	Artikel-Nr.
50	Rundstecker	IP 6K9K	bis 48		1 50390704