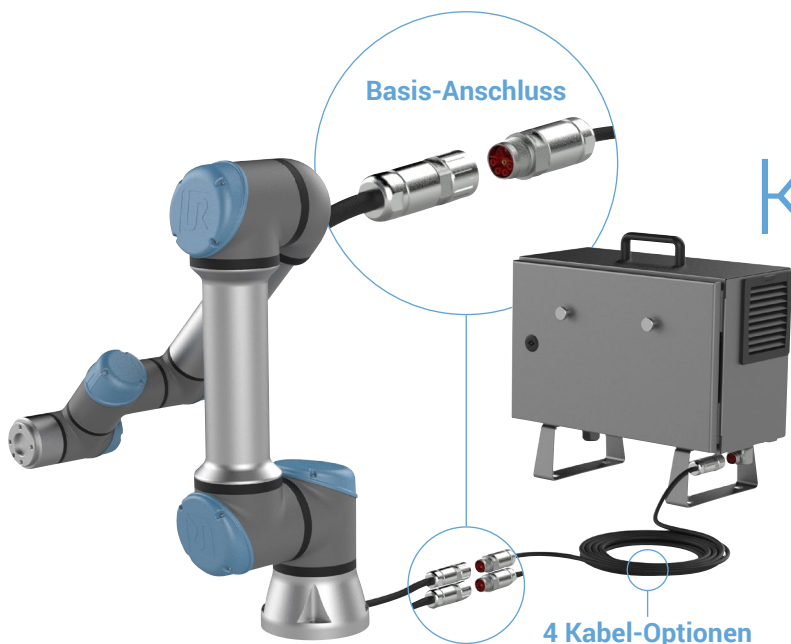


Mehr Flexibilität, vereinfachtes Setup und Service

# NEU: Kabel-Optionen für e-Series



Um die Einsatzmöglichkeiten und die Servicierung von Cobots noch flexibler zu gestalten, haben wir neue Kabel-Optionen für die e-Series entwickelt.

Basisanschluss und 6 m Standardkabel werden bei der e-Series mitgeliefert. Zusätzliche Kabelvarianten können separat bestellt werden.

## AUF EINEN BLICK

### BASIS-ANSCHLUSS

- Ermöglicht die seitliche und die Durchsteckmontage
- Vereinfacht den Austausch des Kabels im Rahmen einer Servicemaßnahme

### KABEL-OPTIONEN

- Zusätzlich zum 6 m Standardkabel bieten wir folgendes an:

### Verlängertes Kabel:

Mit dem 12 m langen Kabel können Sie den Arm und die Kontrollbox Ihres e-Series-Systems flexibler positionieren. Die Kontrollbox kann damit in größerem Abstand zur Produktionslinie installiert werden.

### Weitere Vorteile:

- Weniger Kabelgewirr
- Platzsparend
- Eindringenschutz nutzen

### Schleppfähiges Kabel:

Für Anwendungen mit einem erweiterten Arbeitsbereich, mit Schienen oder 7. Achse eignet sich das schleppfähige Kabel.

- Erweiterter Arbeitsbereich
- Ausgelegt für wiederholbare Biegungen
- Arm kann auf einer Schiene oder auf Systemen mit 7. Achse montiert werden
  - Beschickung mehrerer Maschinen
  - Schweißen größerer Werkstücke
  - Größere Palettenhöhe



## IM DETAIL

### Spezifikationen

	Standardkabel		Schleppfähiges Kabel	
Teilenummer	1005865	1006541	1006547	1006548
Material	PVC	PVC	PUR	PUR
Farbe	Schwarz	Schwarz	Blau	Blau
Länge	6 m (19,7 ft)	12 m (39,4 ft)	6 m (19,7 ft)	12 m (39,4 ft)
Durchmesser (d)	12,1 mm (0,48 in)	12,1 mm (0,48 in)	13,4 mm (0,53 in)	13,4 mm (0,53 in)
Biegeradius	-	-	4 x d (statisch) 8 x d (dynamisch)	4 x d (statisch) 8 x d (dynamisch)
Biegezyklus	-	-	5 Millionen	5 Millionen