



### Construcción:

<b>Conductor:</b>	venas de cobre según IEC 60228
<b>Aislamiento:</b>	TPE
<b>Código ident.:</b>	conductores blancos y numerados consecutivamente según EN 50334 + VDE 0293-334 y conductores de proyección amarillo/verde
<b>Material cubierta:</b>	PUR, TMPU según EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2 con una superficie mate
<b>Color cubierta:</b>	negro (RAL 9005)

N° art.	dimensión mm <sup>2</sup>	ø exterior ≈ mm
0796-9081	5 x (2 x 0,75) D + 22 x 0,75	16,0

Otros dimensiones y colores posible a petición.

### Datos técnicos:

Tensión nominal	Tensión de prueba	Rango de temperatura	Radio curvatura mín.	Sin contaminante
U <sub>0</sub> /U 300/500 V	conductor/conductor 2000 V (AC) conductor/pantalla 2000 V (AC)	instalación flexible: -40/+80 °C	recomendado: 10 x d	según RoHS directiva de la Unión Europea

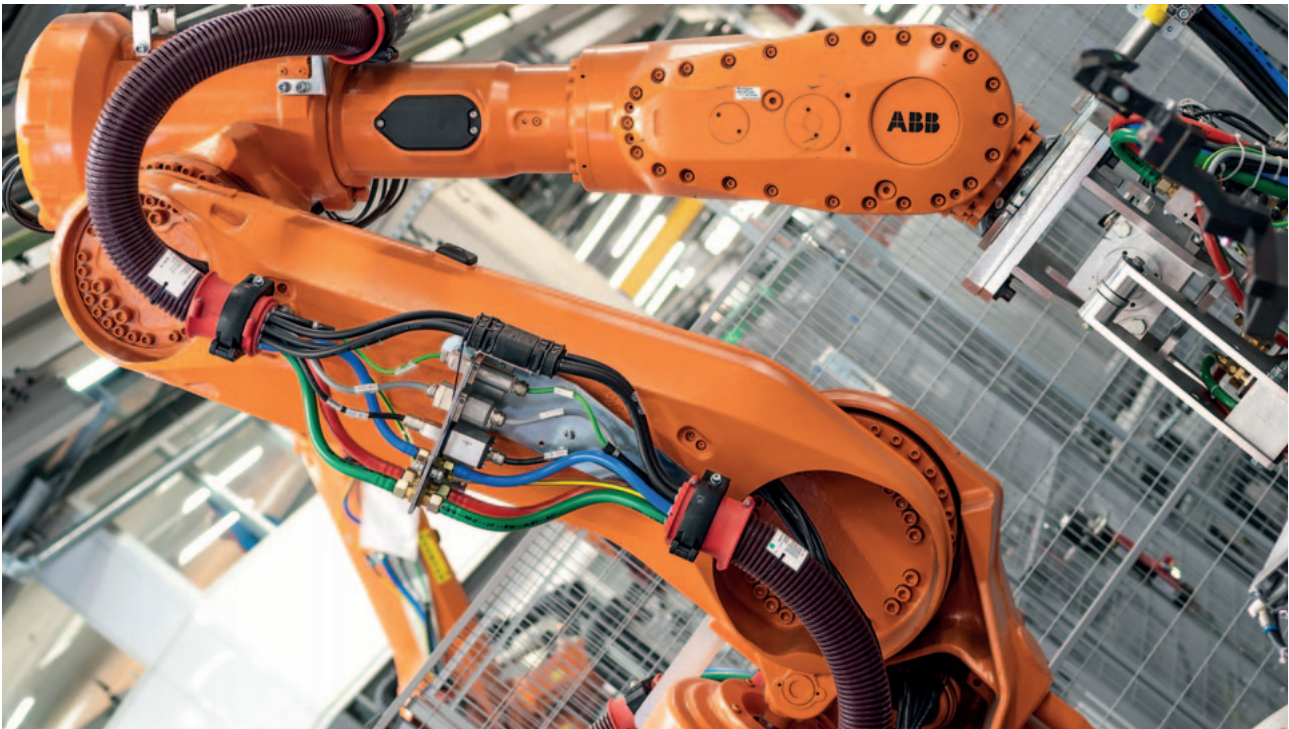


Foto: Becker GmbH, Dülmen