

E9120 Kabeldurchführungen mit Zugentlastung

Artikel	Artikelbezeichnung
KAZU 23	Flachkabeldurchf. 2,3x4,5mm
KAZU 42	Flachkabeldurchf. 3,0x7,1mm
KAZU 5R2	Rundkabeldurchf. 6,2-7,4mm
KAZU 6R3	Rundkabeldurchf. 8,2-9,2mm

Eigenschaften

Schützen die Verbindungsleitungen elektrischer Geräte vor Zug und Druck und dienen gleichzeitig als Gehäusedurchführung für Kabel.

Auswahltabelle

Type	Kabelprofil	Kabel-Ø	
		min. [mm]	max. [mm]
KAZU 23	flach	2,3x4,5	2,8x5,3
KAZU 42	flach	3,0x7,1	3,8x7,6
KAZU 5R2	rund	6,2	7,4
KAZU 6R3	rund	8,2	9,2

Abmessungen

Type	A	B	D	F	
	[mm]	[mm]	[mm]	min. [mm]	max. [mm]
KAZU 23	9,5	8,7	10,3	1,8	3,2
KAZU42	12,7	11,8	10,3	1,8	2,5
KAZU 5R2	12,7	11,5	11,0	1,8	2,5
KAZU 6R3	15,9	14,0	14,8	1,9	3,2

F = Wandstärke

Approbationen

Material:  94V-2

SRF23, SRF42, SR6R3:  E98727

