



## Kabelhalter

Die Presskabelhalter gewährleisten eine gute Zugentlastung und eine optimale Abschirmung gegen elektromagnetische Einstrahlungen auch am Kabeleingang der Haube. Um eine 360°EMV-Schirmanbindung zu gewähren, hat der TRAC-Stecker eine separate Schirm-Pressung, die den Schirm des Kabels mittels einer Schirmhülse optimal mit dem Kabelhalter verbindet. Damit ist auch am Kabeleingang der Haube für eine optimale Abschirmung gegen elektromagnetische Einstrahlungen gesorgt.

Das Kabel wird mit der Zugentlastungspressung am Kabelhalter fixiert. Die Kabelhalter haben verschiedene Durchmesser und decken somit verschiedene Kabel ab. Die passenden Presswerkzeuge garantieren immer die gleiche Verpressung, wenn sich die Matrizenhälften am Ende des Pressvorganges gegenseitig berühren.

Artikelnummer	D1 (Ø)	L1 (mm)	EMV
SUKABC06S	7.4	20.5	Ja
SUKABC067S	7.4	20.5	Ja
SUKABC09S	10.0	20.5	Ja
SUKABC10S	11.0	30.5	Ja
SUKABC12	13.0	22.5	
SUKABC12X	14.0	29.5	
SUKABV69		18.0	
SUKABC06S-BK	7.4	22.5	Ja
SUKABC067S-BK	7.4	22.5	Ja
SUKABC08S-BK	10.0	22.5	Ja
SUKABC06S-21	7.4	20.5	Ja
SUKABC082S-21	9.0	21.0	Ja