Ventilinseln - Ventilterminals

Zubehör für Ventilterminals G 1/8" Typ Beschreibung RE 16-V-EP Verschlussplatte für freie Ventilstationen RE 46-B-01 Befestigungsfüße für Flanschmontage RE 19-DT Drucktrennung für unterschiedliche Eingangsdrücke RE 46-RSV Staudruck-Rückschlagventil für Entlüftung

Verbindungsleitungen D-Sub (25-polig & 44-polig)

für Baureihe RE46

Beschreibung: Vorkonfektionierte Verbindungsleitungen mit einerseits 25-poliger oder 44-poliger D-Sub Buchse und andererseits losen Kabelenden. Die Einzeladern sind mit Pin-Nummern und Adernhülsen versehen (44-polig: Kabelkennzeichnung nach DIN 47100).

Temperaturbereich: 0°C bis max. +80°C

Spannung: max. 20V AC / 30V DC, max. 1 A (44-polig: max. 2,5 A)

Schutzart: IP 40 (44-polig: IP 65)

Kabel: PVC-Kabel (AWG 24) 25x 0,23 mm² (44-polig (AWG 23) 44x 0,25 mm²)

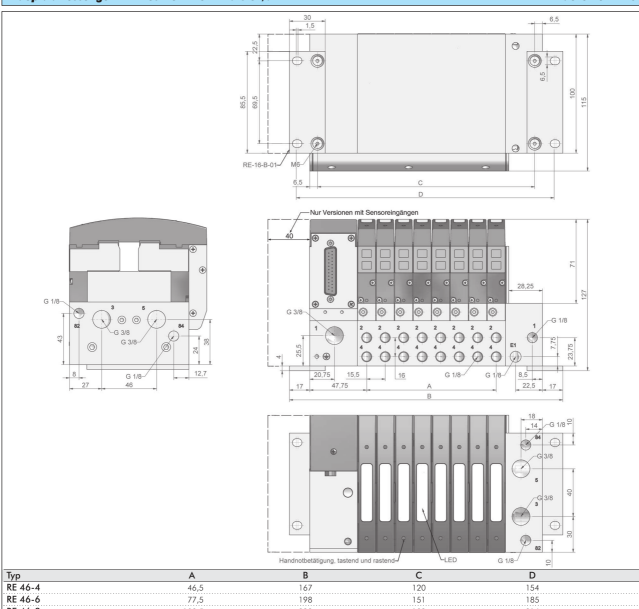
Тур	Тур		
25-polig	44-polig	Kabelläng	e
KAB DSUB25 3		3 mtr.	
KAB DSUB25 5	KAB DSUB44 5	5 mtr.	
KAB DSUB25 10	KAB DSUB44 10	10 mtr.	





Hauptabmessungen - Airtec-Ventilterminals G 1/8"

Baureihe RE 46



Тур				<u>←</u>]	
	A	В	С	D	
RE 46-4	46,5	167	120	154	
RE 46-6	77,5	198	151	185	
RE 46-8	108,5	229	182	216	
RE 46-10	139,5	260	213	247	
RE 46-12	170,5	291	244	278	
RE 46-14	201,5	322	275	309	
RE 46-16	232,5	353	306	340	
RE 46-18	263,5	384	337	371	
RE 46-20	294,5	415	368	402	
RE 46-22	325,5	446	399	433	
RE 46-24	356,5	477	430	464	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C





