



Schellen unter Glas
 Tabs under Glaze
 Pattes sous glaçure

Verstellbarer Widerstand
 Adjustable resistor
 Ajustable résistance

Abb. mit Standard-Winkel Typ SB (Blatt 3-5-20)
 Fig. with standard bracket type SB (Sheet 3-5-20)
 Des. avec equerre standard type SB (Page 3-5-20)

Bauform Style Modèle		VAW 20 x 165	VAW 30 x 165	VAW 30 x 215	VAW 30 x 265
Widerstandswertbereich Resistance range Plage des valeurs		2R2 - 68K	3R3 - 82K	5R6 - 110K	10R - 150K
Widerstandswert-Toleranzen Resistance tolerances Tolérances sur la résistance		K (±10%) J (±5%)			
Belastbarkeit bei Dissipation at Puissance à	$t_{amb} = 25^{\circ}C$ $\Delta t = 375^{\circ}C$	100 W	150 W	200 W	250 W
Grenzspannung Limiting voltage Tension limite	≈	2'000 V	2'000 V	2'500 V	3'000 V
Max. zul. Oberflächentemperatur Max. lim. surface temperature Max. lim. température surface		450°C	450°C	450°C	450°C
Abmessungen in mm Dimensions in mm Dimensions en mm	L ± 1.5	165	165	215	265
	P ± 1.5	149	145	195	245
	D ± 1.5	22	32	32	32
	l ± 0.5	13	18	18	18
	B ± 0.2	8	10	10	10
	f ± 0.2	4.3	4.3	4.3	4.3
	H ± 2	38	48	48	48
	M ± 2	195	210	260	310
	N ± 0.2	5.3	5.2	5.2	5.2
	G ± 2	67	77	77	77

Widerstandswert-Toleranzen ± 3% und ± 2%, auf Wunsch
 Resistances tolerances ± 3% and ± 2%, on request
 Tolérances sur les résistances ± 3% und ± 2%, sur demande

Induktionsarme Widerstände „N“, auf Wunsch
 Non-inductive resistors „N“, on request
 Résistances à faible induction „N“, sur demande