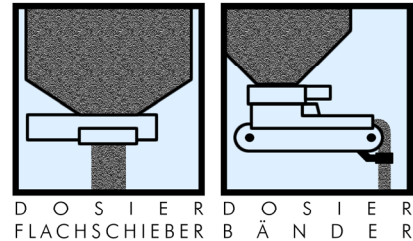


WÖHWA VEES Ö 2L

vollelektronischer Endschalter
electronic limit switch
fin de course électronique



Betriebsspannung supply voltage voltage d'alimentation	U_B	24 ... 250 V AC
Nennschaltabstand rated operating distance portée nominale	S_n	8 mm
gesicherter Schaltabstand safe operating distance portée secure	S_a	0 ... 6,5 mm
Betriebsstrom operating current courant de régime	I_B	≤ 200 mA
Reststrom residual current courant résiduel	I_r	$\leq 2,0$ mA
Kurzzeitstrom momentary current courant instantané	I_k	1 A
Spannungsabfall voltage drop chute de tension	U_d	ca. 10 V
Frequenz des Versorgungsnetzes mains supply frequency fréquence du réseau d'alimentation		45 ... 65 Hz
Schaltfrequenz operating frequency fréquence des opérations	f	ca. 10 Hz
Bereitschaftsverzug stand-by delay retard d'alerte	t_v	< 100 ms
Schutzart degree of protection genre de protection		IP67 II, schutzisoliert IP67, protective insulation IP67, double isolation
Schaltfunktion switching function fonction de contact		AC, Öffner AC, NC AC, NF
Anzeige display affichage		LED
Bauform / Einbau in Metall installation type / in metal type d'installation / en métal		M18x1, nicht bündig M18x1, non flush mounted M18x1, pas rogner à fleur
Anschlusschema / Adernfarben		BK - schwarz BU - blau
connection diagram / wire colours		BK - black BU - blue
schéma des connexions / couleurs des connecteurs		BK - noir BU - bleu
Anschluss Ausführung connection cable câble de raccordement		PVC-Kabel, 1,4 m / 2 x 0,5 mm ² PVC-cable, 1,4 m / 2 x 0,5 mm ² câble C.P.V., 1,4 m / 2 x 0,5 mm ²
Umgebungstemperatur operating temperature temperature ambiante		-25°C ... +70°C

