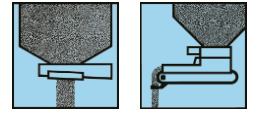




WÖHWA VEES S 3L

Vollelektronischer Endschalter/electronic limit switch/fin de course électronique



Artikelnummer order number numéro d'article	E2A-M18LN16-WP-B1	
Ersetzt Artikelnummer replaces article remplace l'article	- E2A-M18KS08-WP-B1 - 6502906200 - IG5369	
Betriebsspannung supply voltage voltage d'alimentation	U _s	10 ... 32 V DC
Nennschaltabstand rated operating distance portée nominale	S _n	16 mm ±10%
gesicherter Schaltabstand safe operating distance portée secure	S _a	0 ... 12,8 mm
Betriebsstrom operating current courant de régime	I _B	≤ 200 mA
Reststrom residual current courant résiduel	I _r	≤ 10 mA
Kurzzeitstrom momentary current courant instantané	I _k	< 10 mA
Spannungsabfall voltage drop chute de tension	D _d	≤ 2 V
Frequenz des Versorgungsnetzes mains supply frequency fréquence du réseau d'alimentation	f	0 Hz
Schaltfrequenz operating frequency fréquence des opérations	f _s	400 Hz
Bereitschaftsverzug stand-by delay retard d'alerte	t _v	< 100 ms
Schutzart degree of protection genre de protection	IP67, schutzisoliert IP67, protective insulation IP67, double isolation	
Schaltfunktion switching function function de contact	DC, Schließer DC, NO DC, NO	
Anzeige display affichage	LED	
Bauform / Einbau in Metall installation type / in metal type d'installation / en méta	M18x1, nicht bündig M18x1, non flush mounted M18x1, pas rogner à fleur	
Anschluss Ausführung connection cable câble de raccordement	PVC-Kabel, 2,0 m / 3 x 0,3 mm ² PVC-cable, 2,0 m / 3 x 0,3 mm ² câble C.P.V., 2,0 m / 3 x 0,3 mm ²	
Anschlussschema / Adernfarben connection diagram / wire colours schéma des connexions / couleurs des connecteurs	BN - braun BK - schwarz	BU - blau
	BN - brown BK - black	BU - blue
	BN - brun BK - noir	BU - bleu
Umgebungstemperatur operating temperature temperature ambiante	T	-40°C ... +70°C

