

# LUFTSTROMWÄCHTER

## Kompaktgeräte



Serie LN • LG

DC 24 V

PNP-Ausgang

Analog-Ausgang

LED-Anzeige

Luffterfassungsbereich 0,5...15 m/s

Staub II 3D: Seite 1.64



Ausführung	Ø 20 mm		M18x1		M22x1
Abmessungen					
Erfassungsbereich [m/s]	0,5...15		0,5...15		0,5...15
Ausgang	 PNP 4...20 mA	 4...20 mA	 PNP 4...20 mA	 4...20 mA	 PNP
Best. Nr.	P11096*	P11097*	P11237*	P11240*	P11163*
Typ	LN 520 GSP	LN 520 GA	LG 518 GSP	LG 518 GA	LG 522 GSP
Schaltstrom [mA]	200	-	200	-	200
Last R <sub>L</sub> [Ω]	-	200...500	-	200...500	-
Betriebsspannung [V]	24 DC ±20%				
Stromaufnahme [mA]	70				
Umgebungstemperatur [°C]	-20...+70				
Temperaturgradient [K/min]	200				
Bereitschaftszeit [s]	20...40				
Reaktionszeit typ. [s]	2	3	2	3	2
Gehäusewerkstoff	PBT	PBT	PBT / Ms-Ni	PBT / Ms-Ni	PBT / Ms-Ni
Anzeige Strömung	LED				
Schutzart [EN 60529]	IP 67				
Anschluss	2 m PVC-Kabel 3x0,5 mm <sup>2</sup>				
*  US LISTED	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 20px;"> </div> <div style="margin-right: 20px;"> </div> <div> </div> </div>				
Zubehör	Flansch Ø 20 (Z01106), siehe Seite 1.74				