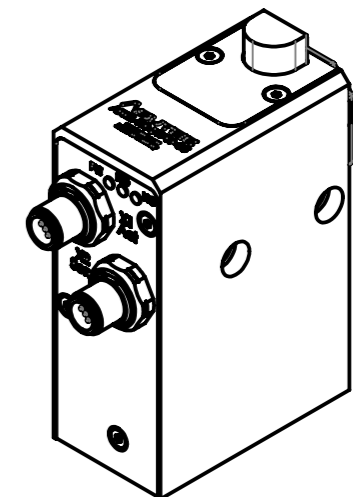
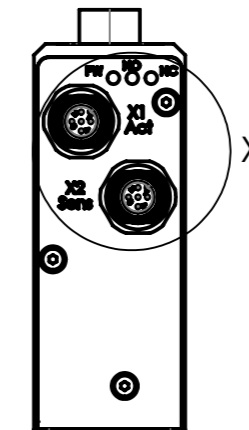


	ASUEL-150-DW-09-G5 ASUEL-150-DW-15-G5 ASUEL-150-DW-25-G5
Spannungsversorgung / Power supply	24 Volt +/- 15%, Verpolungsschutz bis 35V 24 Volt +/- 15%, reverse polarity protection up to 35V
Stromaufnahme / Current consumption Ruhestrom / quiescent current Spitzenstrom / peak current	0,1 A 1,9 A
Eingänge / Inputs	High level > 19 V Low level < 8V Max. 28 V
Ausgänge / Outputs	High level > Versorgungsspannung - 0,8 V High level > supply voltage - 0,8 V Low level < 1 V

X1 Aktorik (Actuator)		X2 Sensorik (Sensor)	
Pin	Funktion	Pin	Funktion
1	n.c. (nicht belegt) n.c. (not connected)	1	24V DC Sensorik 24V DC Sensor
2	Eingang: Vereinzeler öffnen oder schließen Input: Separator open or close	2	Ausgang: Vereinzeler offen Output: Separator open
3	GND GND	3	GND Sensorik GND Sensor
4	Versorgungsspannung 24V DC Supply voltage 24V DC	4	Ausgang: Stopper geschlossen Output: Stopper closed
5	FE (Erde) FE (earth)	5	FE (Erde) FE (earth)



Vereinzeler **öffnen** = Vereinzeler absenken, WT wird zum Weitertransport freigegeben.

Vereinzeler **schließen** = Vereinzeler nach oben in Sperstellung fahren.

Separator **open** = Separator lowers, workpiece carrier can move forward.

Separator **close** = Separator rise up in it's upper position to stop the next workpiece carrier.