

Baugröße	Ø 4	M5	Ø 6.5	M8
Schaltabstand mm	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>2.5</b>	<b>2.5</b>
Max. Betriebsdruck	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Gehäusematerial	Edelstahl V2A	Edelstahl V2A	Edelstahl V2A	Edelstahl V2A
Aktive Fläche	Saphir	Saphir	ZrO <sub>2</sub> -Keramik	ZrO <sub>2</sub> -Keramik
Anschlussart <sup>1)</sup>	PUR-Kabel Typ 3	PUR-Kabel Typ 3	PUR-Kabel Typ 3	PUR-Kabel Typ 3
Schutzart	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68
Einbauart	bündig	bündig	bündig	bündig
Max. Schaltfrequenz	5'000 Hz	5'000 Hz	1'000 Hz	1'000 Hz
Technische Daten	Tabelle 1	Tabelle 1	Tabelle 1	Tabelle 1
Anschluss	Schema 1	Schema 1	Schema 1	Schema 1
LED	---	---	---	---
Betriebsspannungsbereich	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturbereich	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Ausgangsstrom	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
<sup>1)</sup> Standardkabellänge 2 m. Spezialkabel und Sonderlängen auf Anfrage.				
Abmessungen:				
Typenbezeichnung: <b>(fett: Vorzugstypen)</b>				
PNP Schliesser	<b>DW-AD-403-04E</b>	<b>DW-AD-403-M5E</b>	<b>DW-AD-503-065E</b>	<b>DW-AD-503-M8E</b>
PNP Öffner				