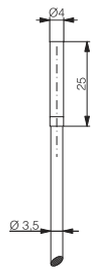
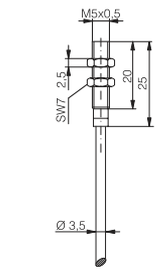
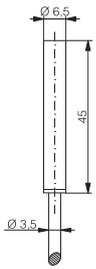
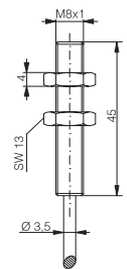


Taglia	Ø 4	M5	Ø 6.5	M8
Distanza di intervento mm	0.6	0.6	2.5	2.5
Pressione di esercizio max.	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Materiale custodia	acciaio inossid. V2A	acciaio inossid. V2A	acciaio inossid. V2A	acciaio inossid. V2A
Superficie attiva	zaffiro	zaffiro	ceramica ZrO ₂	ceramica ZrO ₂
Connessione ¹⁾	cavo PUR tipo 3			
Grado di protezione	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68
Montaggio	a filo	a filo	a filo	a filo
Frequenza max.	5'000 Hz	5'000 Hz	1'000 Hz	1'000 Hz
Dati tecnici ²⁾	Tabella 1	Tabella 1	Tabella 1	Tabella 1
Collegamento ³⁾	Schema 1	Schema 1	Schema 1	Schema 1
LED	---	---	---	---
Tensione di alimentazione	10 ... 30 VDC			
Temp. di funzionamento	-25 ... +70 °C			
Corrente di uscita	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
¹⁾ Lunghezza standard 2 m. Cavi speciali o altre lunghezze su richiesta. ²⁾ confrontare a pagina 70 ³⁾ confrontare a pagina 71 ⁴⁾ confrontare a pagina 116				
Dimensioni:				
Codici: (ingrassetto tipi preferenziali)				
NPN - NA	DW-AD-401-04E	DW-AD-401-M5E	DW-AD-501-065E	DW-AD-501-M8E
NPN - NC				
PNP - NA	DW-AD-403-04E	DW-AD-403-M5E	DW-AD-503-065E	DW-AD-503-M8E
PNP - NC				
NAMUR				
CA / CC - 2 fili NA				
CA / CC - 2 fili NC				
Connettore compatibile ⁴⁾				