



Anaconda Adapter für Pepperl + Fuchs Nähierungsschalter.

Diese Nähierungsschalter-Adapter sind entwickelt für die Generation von Nähierungsschaltern (trennbare Version). Der Adapter ist aus Klarsicht-Polycarbonat, wodurch jede Leuchtdiode ersichtlich ist. Die Konstruktion ist schlag- und kratzfest. Durch diese universelle Konstruktion ist er für fast alle Anamet Schläuche montierbar. Ebenso kann der Nähierungsschalter mit festem Kabel (siehe auch alte Ausführung) montiert werden.

Konstruktion : Messing vernickelte Verschraubung, enthält 5 Teile (Halter, Gehäuse, Einschraubhülse, Klemmring und Überwurfmutter).

Material : Überwurfmutter, Einschraubhülse und Gehäuse sind Messing-vernickelt, für die Nennweiten von 3/8" bis 1" ist die Hülse aus verzinktem Stahl. Der Klemmring ist aus PA6. Der Halter ist aus Polycarbonat produziert, er ist schlag und kratzfest.

Temperaturbereich : -45 °C bis +105 °C Dauertemperatur.

Schutzklasse : Sie ist abhängig von dem verwendeten Schlauch. Der Anschluss zwischen Nähierungsschalter und Adapter ist IP 65 (Staubdicht, Strahlwasserdicht).

Farbe : Metallisch glänzend, Halter transparent.

ANACONDA VERSCHRAU- BUNGEN

NÄHERUNGSSCHALTER- ADAPTER

Nähierungsschalter Adapter für *Anaconda Sealtite*®, IP65 (für Schlauchdetails siehe Kapitel 3 und 4).



Gewinde	Sealtite	Hersteller	Min. Innen Durchm.(mm)	Abmessungen mm			Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
				A	B	C			
M8 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.308.0	3,0
M8 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.310.0	3,4
M12 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.312.0	3,0
M12 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.316.0	3,4
M18 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.314.0	3,0
M18 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.318.0	3,4

Nähierungsschalter Adapter für *Multiflex Typ SL / SLI*, IP40 (für Schlauchdetails siehe Kapitel 1).



Gewinde	SL/SLI	Hersteller	Min. Innen Durchm.(mm)	Abmessungen mm			Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
				A	B	C			
M8 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.308.6	3,4
M8 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.310.6	4,0
M12 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.312.6	3,4
M12 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.316.6	4,0
M18 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	10	883.314.6	3,4
M18 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	10	883.318.6	4,0

Näherungsschalter Adapter für *Multiflex Typ UI-CAP*, IP40
(für Schlauchdetails siehe Kapitel 1).



Gewinde Innen	UI-Cap NW	Hersteller Serien	Min. Innen Durchm.(mm)	Abmessungen mm			Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
				A	B	C			
M8 x 1	6,0	-	5,2	-	-	-	10	883.308.7	3,4
M8 x 1	9,5	-	8,0	-	-	-	10	883.310.7	4,0
M12 x 1	6,0	-	5,2	-	-	-	10	883.312.7	3,4
M12 x 1	9,5	-	8,0	-	-	-	10	883.316.7	4,0
M18 x 1	6,0	-	5,2	-	-	-	10	883.314.7	3,4
M18 x 1	9,5	-	8,0	-	-	-	10	883.318.7	4,0

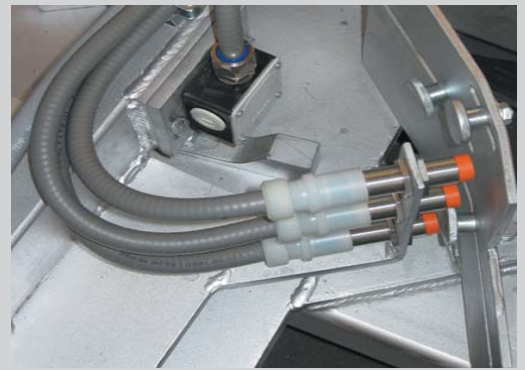
Näherungsschalter Adapter für *Multitite Typ FCD / FCE*,
IP 65 (für Schlauchdetails siehe Kapitel 2).



Gewinde Innen	FCD/FCE NW	Hersteller Serien	Min. Innen Durchm.(mm)	Abmessungen mm			Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
				A	B	C			
M8 x 1	12	-	8,3	-	-	-	10	883.310.0	3,0
M12 x 1	12	-	8,3	-	-	-	10	883.316.0	3,0
M18 x 1	12	-	8,3	-	-	-	10	883.318.0	3,0

ANACONDA
VERSCHRAU-
BUNGEN

NÄHERUNGS-
SCHALTER-
ADAPTER



Adapter für die Version von Näherungsschaltern mit fest angeschlossenem Kabel.

Diese Näherungsschalter-Adapter werden für die Version mit festem Kabelanschluss benötigt. Die Verwendung des Adapters ist sehr einfach in Verbindung mit dem Anaconda Sealtite® Typ. Andere Kombinationen sind nicht möglich.

Konstruktion : Polyamid Verschraubung, besteht aus 4 Teilen (Gehäuse, Einschraubhülse, Klemmring und Überwurfmutter).

Material : Gehäuse, Klemmring und Überwurfmutter sind aus PA6, Einsteckhülse aus Messing.

Temperaturbereich : -45 °C bis +105 °C, Dauertemperatur.

Schutzklasse : IP 65 (Staubdicht, Strahlwasserdicht).

Farbe : mattweiss.

**ANACONDA
VERSCHRAU-
BUNGEN**

Näherungsschalter Adapter für *Anaconda Sealtite®*, IP65 (für Schlauchdetails siehe Kapitel 3 und 4).



Gewinde	Sealtite	Hersteller	Min. Innen Durchm.(mm)	Abmessungen mm			Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
				A	B	C			
M8 x 1	1/4"	-	5,2	-	-	-	25	883.208.0	0,8
M12 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	25	883.212.0	1,2
M18 x 1	5/16"	-	8,3	-	-	-	25	883.218.0	1,4
M30 x 1,5	5/16"	-	8,3	-	-	-	25	883.230.0	2,8
ID 20 mm	5/16"	-	8,3	-	-	-	25	883.320.0	2,0
ID 34 mm	5/16"	-	8,3	-	-	-	25	883.334.0	3,0

**NÄHERUNGS-
SCHALTER-
ADAPTER**



Anconda Adapter in full metal for various makes proximity switches.

These Anaconda proximity switch adapters are used in combination with the various of adapters (fixed wiring connection) in hazardous environments. By using an inner thread for the proximity switch and an outer thread with locknut, this adapter is easy to mount and gives a perfect protection. Due to the construction they are easy to connect in combination with Sealtite conduit. Other combinations are also possible.



Material & Construction:

Construction: Nickel plated brass, consisting of 5 parts (counter nut, clamping ring, ferrule, body and locknut).

Material: Counter nut, ferrule, body and locknut are nickel plated brass. Clamping ring is made of Polyamide PA6.

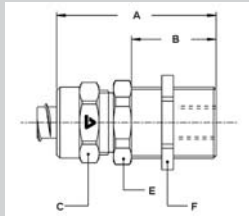
Temperature: -45 °C till +105 °C continuous.

Protection class: IP 65.

Colour: Metal.

ANACONDA
SPECIAL
FITTINGS

PROXIMITY
SWITCH
ADAPTER



Proximity switch adapter for *Anaconda Sealtite*, IP 65 (for conduit details see chapters 3 and 4).



Female Thread size	Sealtite Size	Male Thread	Min. Internal Bore (mm)	Dimensions in mm					Standard Package	Article Number	Weight (Kg/100)
				A	B	C	E	F			
M8 x 1	1/4"	M12 x 1,5	5,2	34	12	19	17	15	10	884.008.0	3,0
M12 x 1	1/4"	M16 x 1,5	5,2	38	16	19	17	20	10	884.012.0	3,5
M14 x 1	1/4"	M18 x 1,5	5,2	42	20	19	20	22	10	884.014.0	4,0
M18 x 1	5/16"	M22 x 1,5	8,3	49	26	22	24	26	10	884.018.0	6,0
M30 x 1,5	5/16"	M35 x 1,5	8,3	53	30	22	36	46	5	884.030.0	13,0