



Blehdickenfühler
Blehdickenfühler für BDIG

BDIF-m42rg-4s
Sach-Nr: 13.05-61

Einbauart

in Selektor "Doppelblech"

bündig oder nicht bündig

Messbereich (FE-Bleche)

0,2 ... 3,0 mm

maximale Blechdicke (FE-Bleche)

2,5 mm

Schaltabstand für

Annäherungsschalter

0,0 ... 1,2 mm

Umgebungstemperaturbereich

+0 ... +60 °C

Mechanische Daten

Aktive Fläche

Ø 42 mm

Messart

Einseitig berührend

Bauform

M42 x 1,5

Baulänge ohne Zuleitung

100,0 mm

Gehäusematerial

ST vernickelt

Schutzart nach IEC 60 529

IP65

Gewicht

650 g

Elektrische Daten

Nennbetriebsspannung

38 VDC

maximaler Spulenstrom

2,5 A

(Erregerspule)

Zulassungen und EMV- Festigkeit

Zulassungen

erfüllt EN 60255-6 (VDE 0435 Teil 6) gefertigt nach
DIN ISO 9001

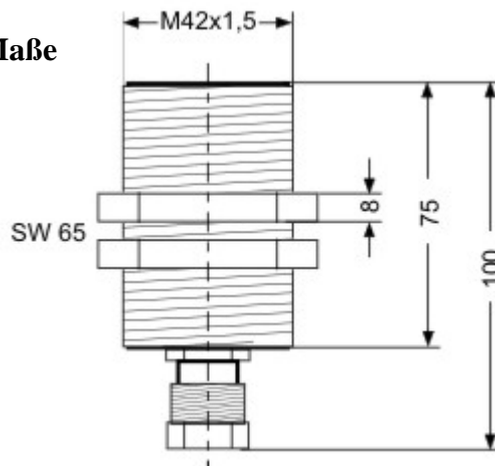
EMV-Festigkeit nach

EN 50081-2 EN 61000-6-2

Kombinierbar mit:

BDIG/WI-3.3 BDIG/WI/IW-3.3

Maße



Anschluss

