

E A E 2 I 01 - - 14 - IA - 3D - DAE - - XY1

Gehäuse Housing
P **Polyamid**¹ Polyamide
A **Aluminium**² Aluminum
V **Vestamid** Vestamide

Brücke Bracket
P **Polyamid** Polyamide
E **Edelstahl** Stainless steel

Schalter Switches
1 **Stück** Piece
2 **Stück** Pieces
3 **Stück** Pieces
4 **Stück** Pieces

Schaltertyp Switch type
M **Mechanisch** Mechanical
I **Induktiv** Inductive
S **Schlitz** Slot type
D **Doppelsensor** Dual sensor
PT **Potentiometer** Potentiometer
P **Pneumatisch** Pneumatic
R **Reedsensor** Reed sensor

Bohrbild Hole spacing
00 50x25x20 **04** 130x30x50³ **08** 130x30x40³
01 80x30x20 **05** 80x30x40³ **09** 50x25x30
02 80x30x30 **06** 80x30x50³ **10** F05
03 130x30x30 **07** 130x30x20

Gehäusefarbe⁴ Housing colour⁴
Schwarz Black
010 **Grau** Grey
020 **Königsblau** Royal blue
026 **Weiß** White
057 **Marineblau** Navy blue
114 **Rot** Red

Endschalternummer Switch type code

Explosionsschutz Explosion protection
Nicht-Ex (Sicher) Non-Ex (Safe)
IA **Ex ia** Zone 1, 2 & Zone 21, 22
ED **Ex de / Ex t** Zone 1, 2 & Zone 21, 22
K2D **Ex t** Zone 21, 22
K3 **Ex nA / Ex t** Zone 2 & Zone 21, 22

Optionen und Zubehör Options and accessories
 Details auf Seite w.35 Details on page w.35

Umgebungstemperatur⁵ Ambient temperature⁵
Standard Standard
#°C **Tiefemperaturbereich** Low temp. area
H#°C **Hochtemperaturbereich** High temp. area

Sonderausführung Custom design
 Auf Anfrage Upon request

Beispiel Artikelnummer Sample part number

E **Endschalterbox wave**
Switchbox wave
A **Aluminiumgehäuse**
Aluminum housing
E **Edelstahlbrücke**
Stainless steel brackets
2 **2 Schalter**
2 switches
I **Induktiv**
Inductive
01 **80x30x20 mm**

Schwarz
Black
14 **IFM, NS5002**

IA **Ex ia (Zone 1, 2 + 21, 22)**

3D **3D Anzeige**
3D visual indicator
DAE **Druckausgleichselement**
Venting screw
Standardtemperaturbereich
Standard temperature range
XY1 **Sonderausführung 1**
Custom design 1

¹ Nicht für Ex Anwendungen.
Not for Ex applications.

² Brücke nur in Edelstahl möglich.
Brackets available in stainless steel only.

³ Diese Bohrbilder sind nur mit Edelstahlbrücke möglich.
These hole spacings are only available with stainless steel bracket.

⁴ Weitere Farben sind auf Anfrage erhältlich. Vestamidgehäuse nur in Schwarz erhältlich.
Further color options are available upon request. Vestamid housings are available in black only.

⁵ Tiefemperaturbereich: unter -25 °C | Hochtemperaturbereich: größer +80 °C.
Low temperature range: below -25 °C | High temperature range: above +80 °C.