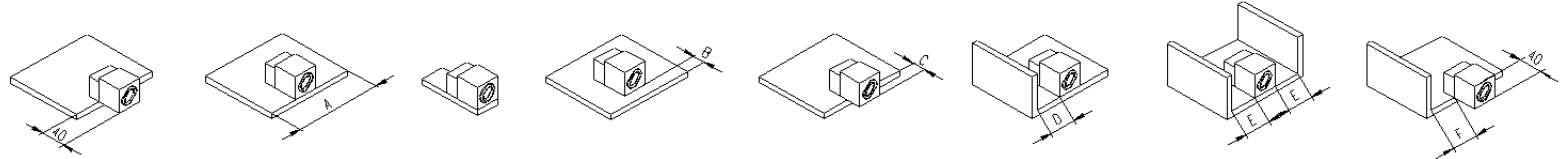


**inductive sensors BES**  
**Installation instructions**

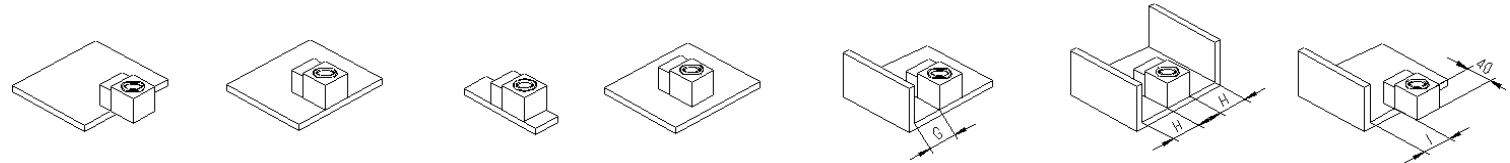
**BALLUFF**

\* Sr kann sich um bis zu 15% reduzieren. ; \*\* Sr kann sich um bis zu 20% reduzieren.  
\* Sr may be reduced by 15%. ; \*\* Sr may be reduced by 20%.

**Zulässige Einbauvarianten BES Q40K..U-..xxZ-..**  
**Mounting Variations BES Q4 U-..xxZ-..**



25Z	Kunststoff - Montagesockel <i>Plastic - Bracket</i>	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja*/Yes*	B: 0..3 mm**	C: 0..40 mm	D: ≥20 mm	E: ≥30 mm	F: ≥0 mm
	BES Q40-HW2 /-HW3 (Metall) <i>BES Q40-HW2 /-HW3 (metal)</i>	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	B: 0..3 mm**	C: 0..40 mm	D: ≥20 mm	E: ≥30 mm	F: ≥0 mm
35Z	Kunststoff - Montagesockel <i>Plastic - Bracket</i>	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja**/Yes**	B: 0..3 mm**	C: 0..40 mm*	D: ≥30 mm	E: ≥40 mm	F: ≥0 mm
	BES Q40-HW2 /-HW3 (Metall) <i>BES Q40-HW2 /-HW3 (metal)</i>	Ja / Yes	A: ≤80 mm	Ja*/Yes*	B: 3..5 mm	C: 5..40 mm	Nein / No	Nein / No	F: ≥0 mm



25Z	Kunststoff - Montagesockel <i>Plastic - Bracket</i>	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	G: ≥20 mm	H: ≥30 mm	I: ≥0 mm
	BES Q40-HW2 /-HW3 (Metall) <i>BES Q40-HW2 /-HW3 (metal)</i>	Ja*/Yes*	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	G: ≥20 mm	H: ≥30 mm	I: ≥0 mm
35Z	Kunststoff - Montagesockel <i>Plastic - Bracket</i>	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	Ja / Yes	G: ≥30 mm	H: ≥40 mm	I: ≥0 mm
	BES Q40-HW2 /-HW3 (Metall) <i>BES Q40-HW2 /-HW3 (metal)</i>	Ja*/Yes*	Ja / Yes	Ja / Yes	Nein / No	G: ≥30 mm	H: ≥40 mm	I: ≥0 mm

Balluff GmbH

Schurwaldstrasse 9  
73765 Neuhausen a.d.F.  
Germany

Tel. +49 7158 173-0  
Fax +49 7158 5010  
balluff@balluff.de