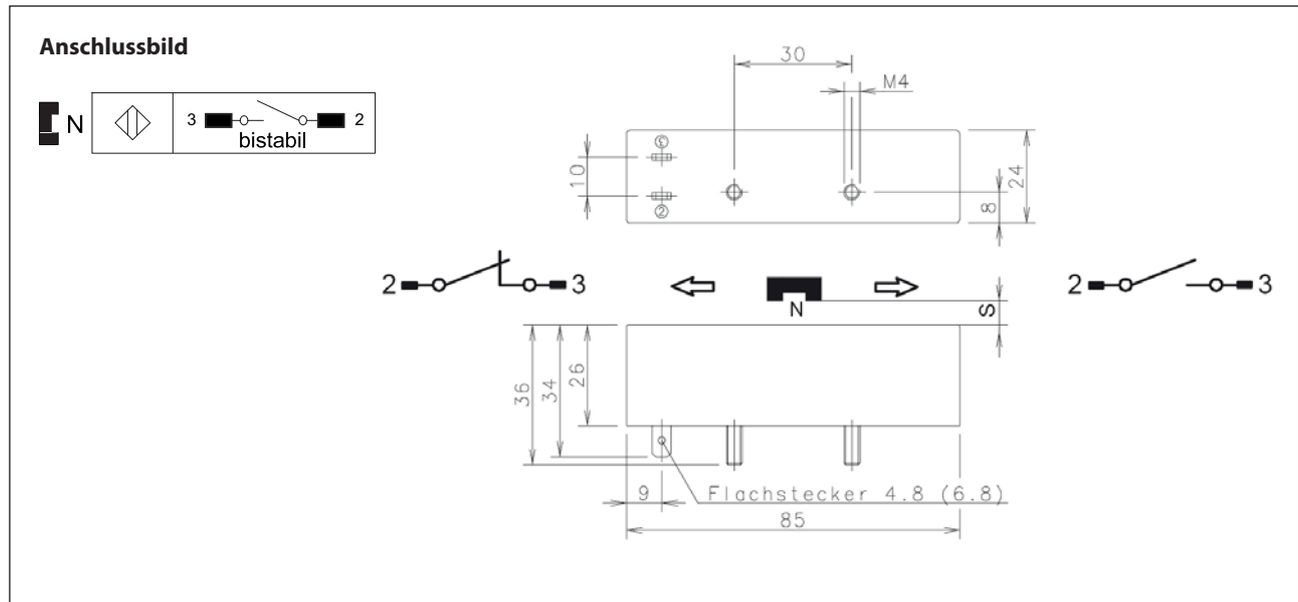


## Magnetschalter Baureihe MA-32

Typbezeichnung **MAK-3214-P-STK4.8**

Artikelnummer **6310432590**



### Kennzeichnende Merkmale nach EN 60947-5-1 und EN 62246-1

Elektrische Daten		
Schaltabstand	$S_a$	17 mm
Ausgang		bistabil „Ein – Aus“
max. Schaltspannung		250 V
max. Schaltstrom		5 A (2 ms)
Dauergrenzstrom		2,5 A
max. Schaltleistung		250 VA
mechanische Lebensdauer		3 x 10 <sup>8</sup> Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R	± 0,1 mm, gleiche geometrische Verhältnisse und Temperatur
Bezugsmagnet		T-62 N/S

Mechanische Daten	
Gehäuse	PBT, schwarz; Reedkontakt eingegossen; integriertes Abschirmblech schränkt magnetische Beeinflussung von der Seite her ein.
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +70 °C
Schutzart	IP67, Anschluss IP00
Anschlussart	Flachstecker 4.8 mm
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)

EU-Konformität
nach Richtlinie 2014/35/EU