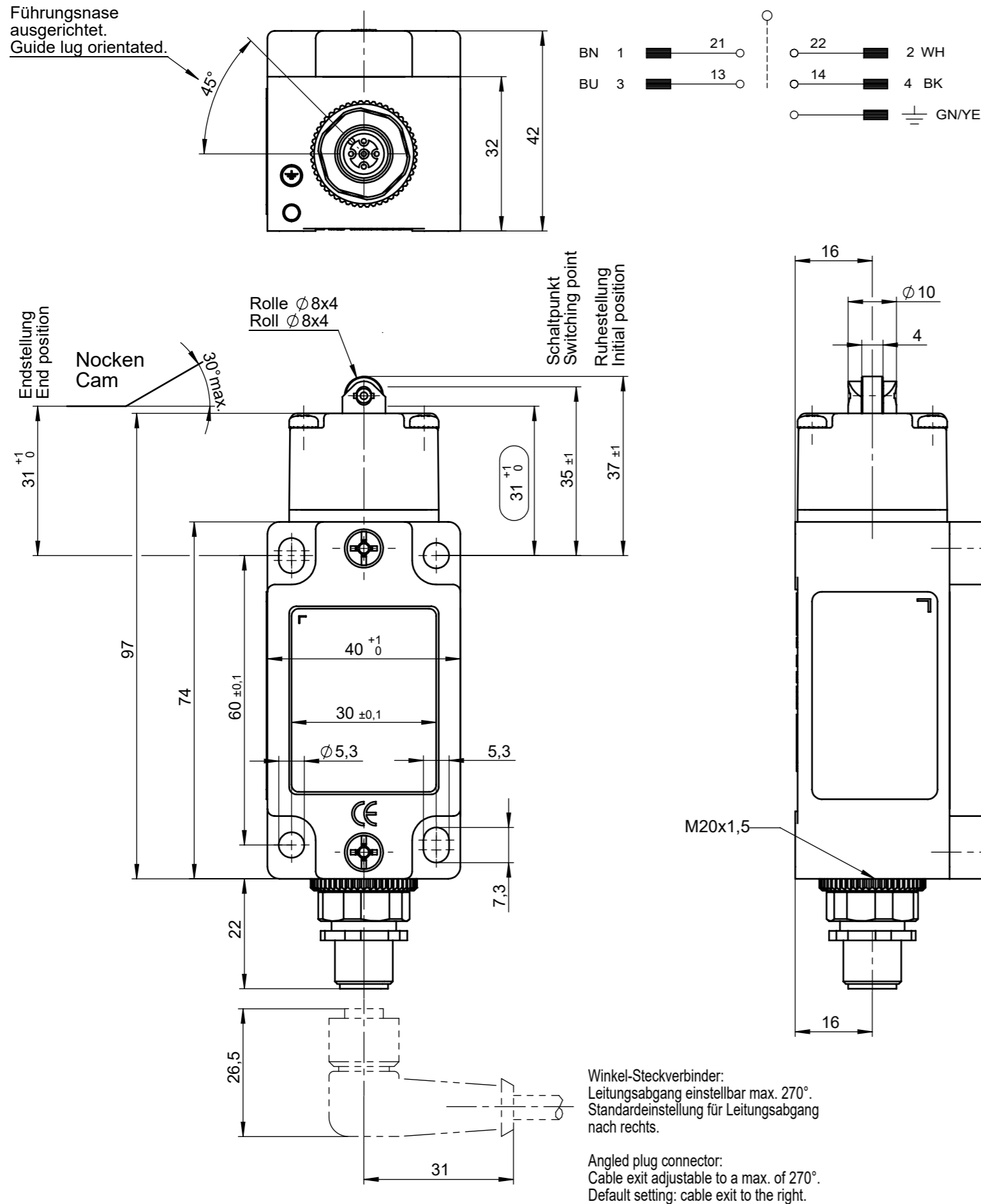


Maße in mm / Dimensions in mm
© EUCHNER GmbH + Co. KG
Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information.



Zugehöriger Steckverbinder gesondert zu bestellen.

Correspondent plug connector has to be ordered separately.

System Lumberg

System Lumberg

SGLF5-5000P gerader Steckverbinder 073461

SGLF5-5000P straight plug connector 073461

SWLF5-5000P Winkel-Steckverbinder 073462

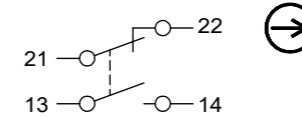
SWLF5-5000P angled plug connector 073462



Zwangstrenner-Funktion ist von der Einhaltung dieses Masses abhängig.
Betätiger (Nocken) muss formschlüssig mit der Maschine verbunden sein.
Schalter nur austauschbar mit gleichem Typ.

The positively driven NC-contact function is dependent on keeping this measurement.
The actuator (cam) has to be connected to the machine in a form-fitted way.
The switch only can be substituted by the same switch type.

Schaltelement in Ruhestellung
switching element in free position



Schaltelement

ES511 Sprungschalter

1 Schliesser + 1 Öffner

Öffner zwangstrennend

Switching element

ES511 snap-action contact element

1 NO contact + 1 NC contact

Direct opening action contact

Schutzart nach EN 60529

: IP 67

Degree of protection

Nur im verschraubten Zustand

according to IEC 60529

mit den dazugehörigen Gegenstücken.

Only in locked position with its proper counterparts.

Schutzklasse nach DIN EN 61140

: I

Class of protection

according to DIN EN 61140

Bemessungsisolations-

: 50 V

spannung U_i

Rated insulating voltage U_i

Gebrauchskategorie nach

: AC-15 U_e 30 V I_e 4 A

EN 60947-5-1

DC-13 U_e 24 V I_e 4 A

Utilization category according

to EN 60947-5-1

Schaltstrom min. bei

: 10 mA

Schaltspannung

: DC 24 V

Switching current min. at

switching voltage

Kurzschluss-Schutz

: 4A gG

Short circuit protection

(control circuit fuse)