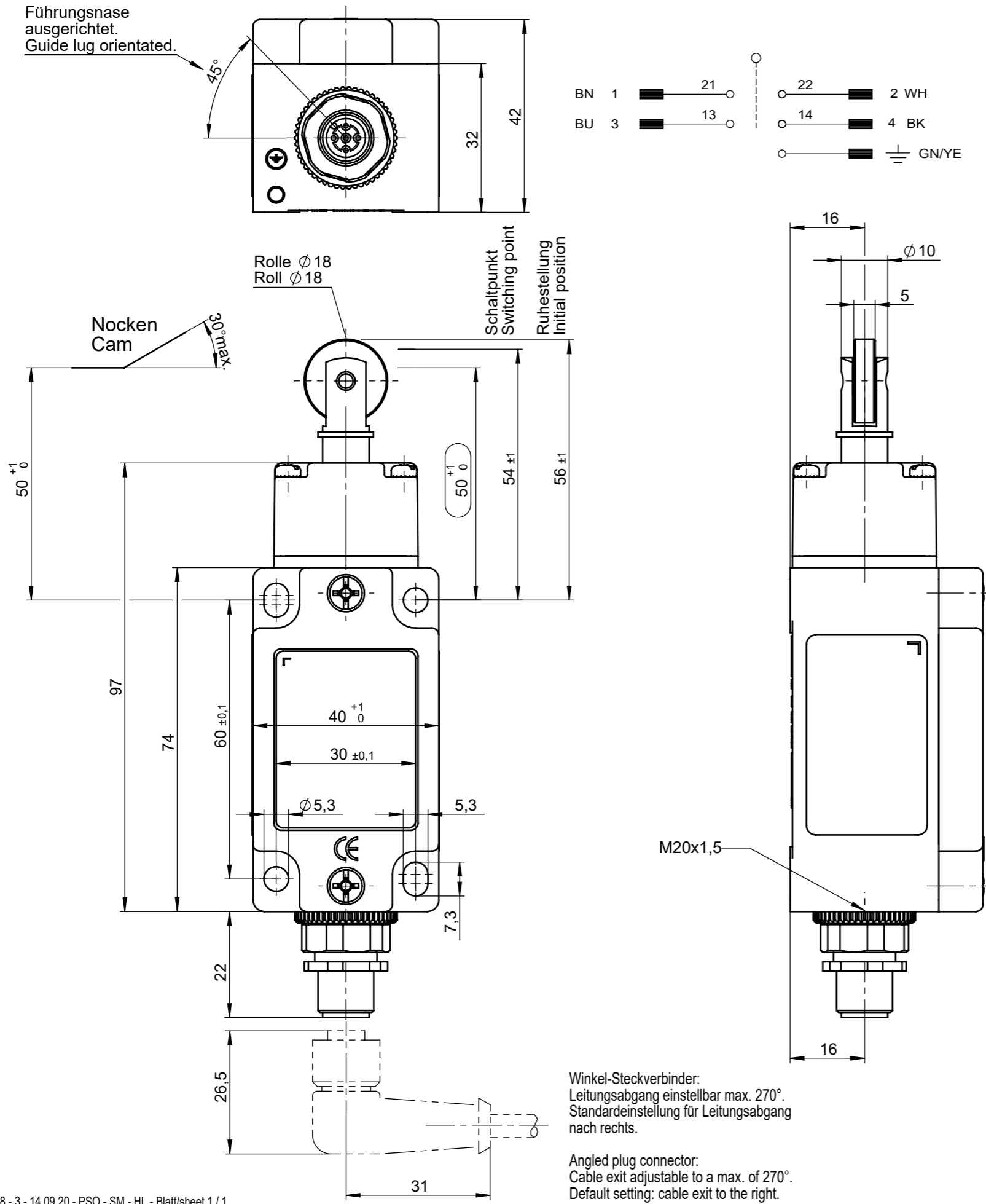


Maße in mm / Dimensions in mm  
© EUCHNER GmbH + Co. KG  
Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information.



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

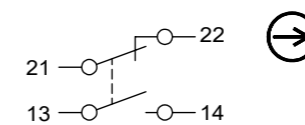
SWLF5-5000P angled plug connector 073462



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  
Degree of protection  
according to IEC 60529

: IP 67  
Nur im verschraubten Zustand  
mit den dazugehörigen Gegenstücken.  
Only in locked position with its proper counterparts.

Schutzklasse nach DIN EN 61140  
Class of protection  
according to DIN EN 61140

: I

Bemessungsisolations-  
spannung  $U_i$   
Rated insulating voltage  $U_i$

: 50 V

Gebrauchskategorie nach  
EN 60947-5-1  
Utilization category according  
to EN 60947-5-1

: AC-15  $U_e$  30 V  $I_e$  4 A  
DC-13  $U_e$  24 V  $I_e$  4 A

Schaltstrom min. bei  
Schaltspannung  
Switching current min. at  
switching voltage

: 10 mA  
: DC 24 V

Kurzschluss-Schutz  
Short circuit protection  
(control circuit fuse)

: 4A gG