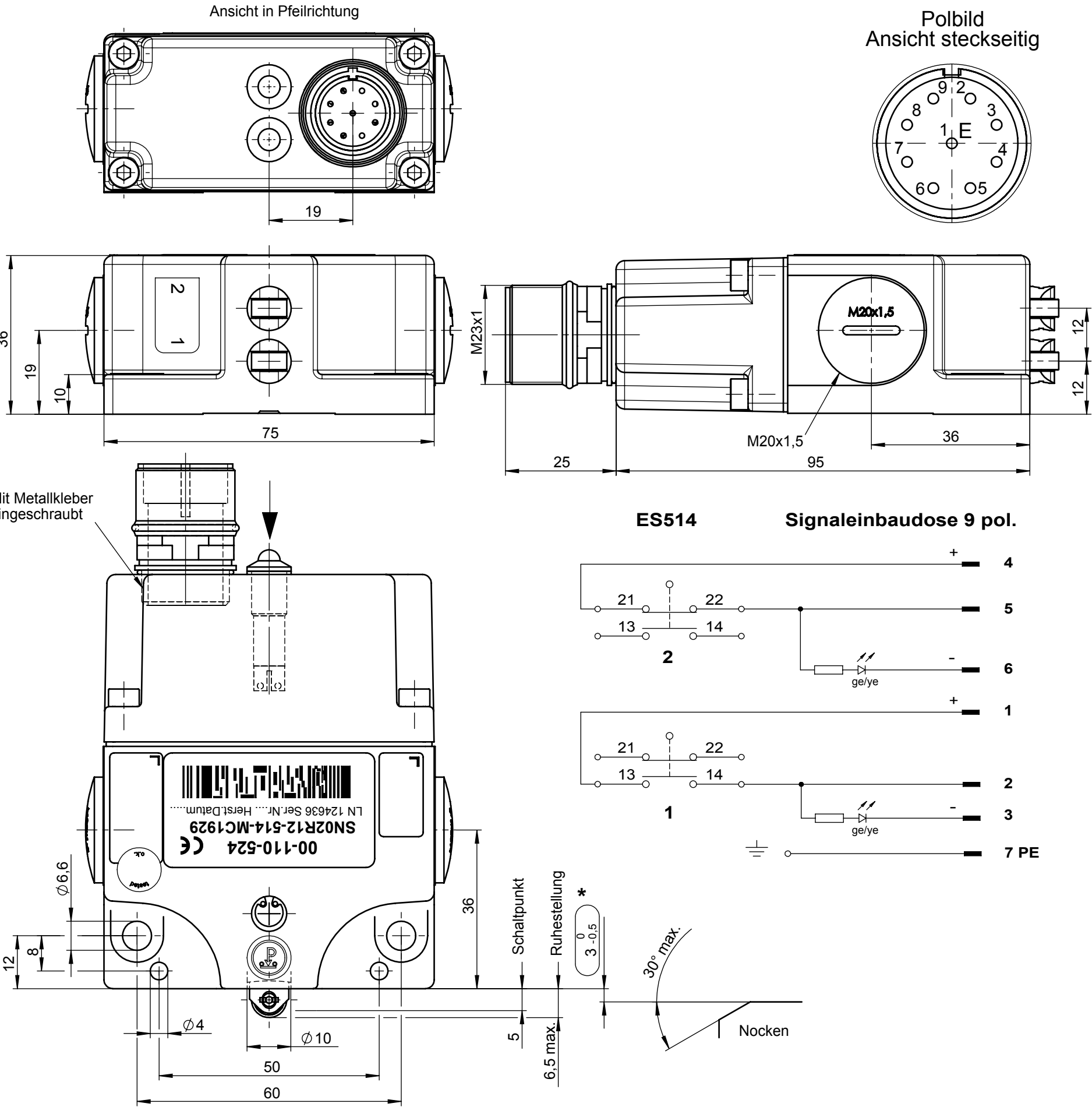
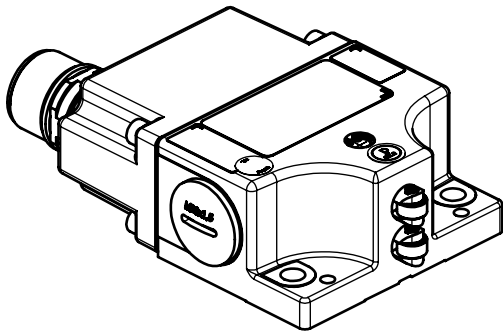


Maße in mm / Dimensions in mm
Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co. KG



Signaleinbaudose 9pol.
Vibrationsschutz
Fa. INTERCONTEC
Best. Nr.
Dose + Einsatz:
A EG A 066 NN 00 00 2053 000
Kontaktstifte:
F61AB004111X



Verdrahtung 0,75 mm²
Ohne Gegenstecker

Schaltelement : ES514 mit Sprungfunktion
1 Schliesser und 1 zwangsgeführter
Öffnerkontakt mit Doppelunterbrechung
und galvanisch getrennter Schaltbrücke.

Schutzart nach IEC 60529 : IP67
Nur im verschraubten Zustand mit
den dazugehörigen Gegenstücken.

Schutzklasse : I

Bemessungsisolations-
spannung U_i : 160 V

Gebrauchskategorie nach
IEC 60947-5-1 : AC-15 U_e 160 V I_e 2,5 A
DC-13 U_e 24 V I_e 6 A

Schaltstrom min. bei
Schaltspannung : 5 mA
DC 24 V
Kurzschluss-Schutz : 6A gG

* Zum Erreichen der Trennstrecke muß der Steuernocken-
abstand entsprechend Mass-Skizze eingehalten
werden.

Betätigungselemente wie z. B. Nocken-Anfahrlineale müssen
formschlüssig montiert, d. h. vernietet, verschweisst oder
anderweitig gegen Lösen gesichert sein.

Rollenstößel mit Kugellager + weiche Feder

082814	SN02R12-514-MC1929
Ident-Nr.	Typ