

Signaleinbaudose 9pol. Vibrationsschutz Fa. INTERCONTEC

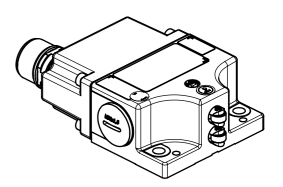
Best. Nr.

Dose + Einsatz:

A EG A 066 NN 00 00 2053 000

Kontaktstifte: F61AB004111X

Verdrahtung 0,75 mm<sup>2</sup> Ohne Gegenstecker



ES514 mit Sprungfunktion Schaltelement

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

Bemessungsisolations-

160 V spannung Ui

AC-15 U<sub>e</sub> 160 V I<sub>e</sub> 2,5 A Gebrauchskategorie nach IEC 60947-5-1 DC-13 U<sub>e</sub> 24 V I<sub>e</sub> 6 A

Schaltstrom min. bei 5 mA DC 24 V Schaltspannung Kurzschluss-Schutz 6AgG

\* Zum Erreichen der Trennstrecke muß der Steuernocken-

 $(3_{-0,5}^{0})$ 

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
ldent-Nr.	Тур