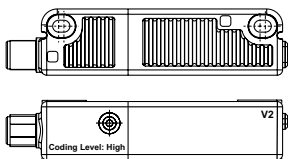


SCHMERSAL

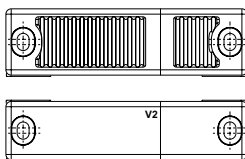


Door de nodige technische wijzigingen (V2) omwille van de vervanging van elektronische onderdelen die uit productie genomen zijn, zijn de schakelafstanden gewijzigd, zie onderstaande tabel.

Veiligheidssensor RSS 36 ST



Bedienschleutel RST36-1 / RST36-1-R



| Schakelafstanden in mm volgens IEC 60947-5-3 | | Bedienschleutel RST 36-1 (AD) | Bedienschleutel RST 36-1 (AD) V2 | Bedienschleutel RST 16-1 | Bedienschleutel RST-U-2 |
|--|-----------|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Sensor RSS 36 | s_{typ} | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | s_{ao} | 10 | 8 | 10 | 10 |
| | s_{ar} | 16 (20) | 16 | 18 | 18 |
| Sensor RSS 36 V2 | s_{typ} | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | s_{ao} | 10 | 10 (8) | 10 | 10 |
| | s_{ar} | 20 | 20 | 20 | 20 |



Kijk de constructie van uw beschermvoorziening na de installatie na ter controle of de gezekerde schakelafstanden ($\leq s_{ao}$ en $\geq s_{ar}$) volgens de opgegeven waarden aangehouden worden en pas de beschermvoorziening eventueel aan.



In geval van serieschakeling moeten de aansprektijden, vermeld in de technische gegevens van de handleiding, in acht genomen worden.



Bij de combinatie "oude sensor - nieuwe bedienschleutel (V2)" kan de beschikbaarheid verminderen omwille van de gereduceerde s_{ao} . Deze verandering brengt geen wijzigingen op het gebied van het Performance Level teweeg.

K. A. Schmersal GmbH & Co. KG
Mödinghofe 30, D - 42279 Wuppertal
Postfach 24 02 63, D - 42232 Wuppertal

Telefoon +49 - (0)2 02 - 64 74 - 0
Telefax +49 - (0)2 02 - 64 74 - 1 00
E-Mail: info@schmersal.com
Internet: <http://www.schmersal.com>