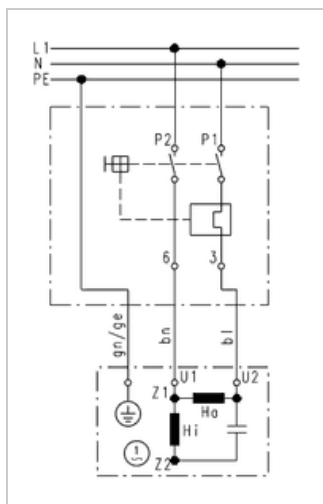




## Tripus Sicherheitsschalter für Bodenschleifmaschinen, Rasenmäher

Hersteller: Tripus  
Hersteller-Typ: 204P942  
Unsere Art.Nr.: SSK750  
Gewicht: 0.500



### ■ Beschreibung

Sicherheitsschalter (Totmannschalter) mit Erdung und Überlastschutz für Bodenschleifmaschinen, Elektro-Rasenmäher und Vertikutierer mit einem Griffrohr(Holm)-Ø von 23-25 mm.

Der Schalter hat netzseitig ein 30 cm langes Anschlusskabel mit Schutzkontakt-Stecker und motorseitig 1,5 anschlussfertiges Kabel mit Kabelösen.

### ■ Eigenschaften

- Holm-Anbauschalter für Holm-Ø 23-25 mm, Lochabstand 44 mm
- Zweihand-Sicherheitsschalter (Totmannschaltung)
- Einhand-Handhebel rechts
- Ein / Aus (0 - 1, tastend)
- mit Überlastschutz (Motorschutz) 10 A
- mit Schutzleiter

### ■ Technische Daten

<b>Spannung Ue</b>	230 V AC / 50 Hz
<b>Schaltvermögen AC-3</b>	10 A / 240 V
<b>Überlastschutz</b>	10 A
<b>Schutzart</b>	IP44 (Schutz gegen Staubablagerungen und Spritzwasser)
<b>Netzkabel</b>	ca. 0,3 m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontakt-Stecker 2P+E
<b>Anschlusskabel</b>	ca. 1,5m H05RN-F 3G1,0 abgemantelt, abisoliert mit Kabelösen
<b>Holmdurchmesser</b>	Ø 23 - 25mm
<b>Holmlochabstand</b>	44 mm
<b>Gehäuse</b>	PP / schwarz
<b>Maße (LxBxH)</b>	ca. 147 x 163 x 82 mm
<b>nach Norm</b>	VDE 0620/05.92

