



Universalschalter 151 U...A

Der Universalschalter 151 U...A mit zwei Schaltebenen realisiert die Funktionen von Blinker, Hupe und Lichthupe.

Zum Einsatz kommt der Lenkstockschalter 151 U in Agrarfahrzeugen, Baumaschinen und selbstfahrenden Arbeitsmaschinen. Die eingesetzte Technologie ist seit Jahrzehnten bewährt, äußerst robust und unempfindlich im harten Arbeitseinsatz.

Produktmerkmale

platzsparende Bauweise

verschiedene Betätigungsarten tastende/rastende Betätigung

Temperaturbereich -30 °C bis +80 °C

optional mit großem Griff (Ø17 mm) oder Flachgriff (24 x 38 mm) verfügbar

Technische Zeichnung

BILD 1/2

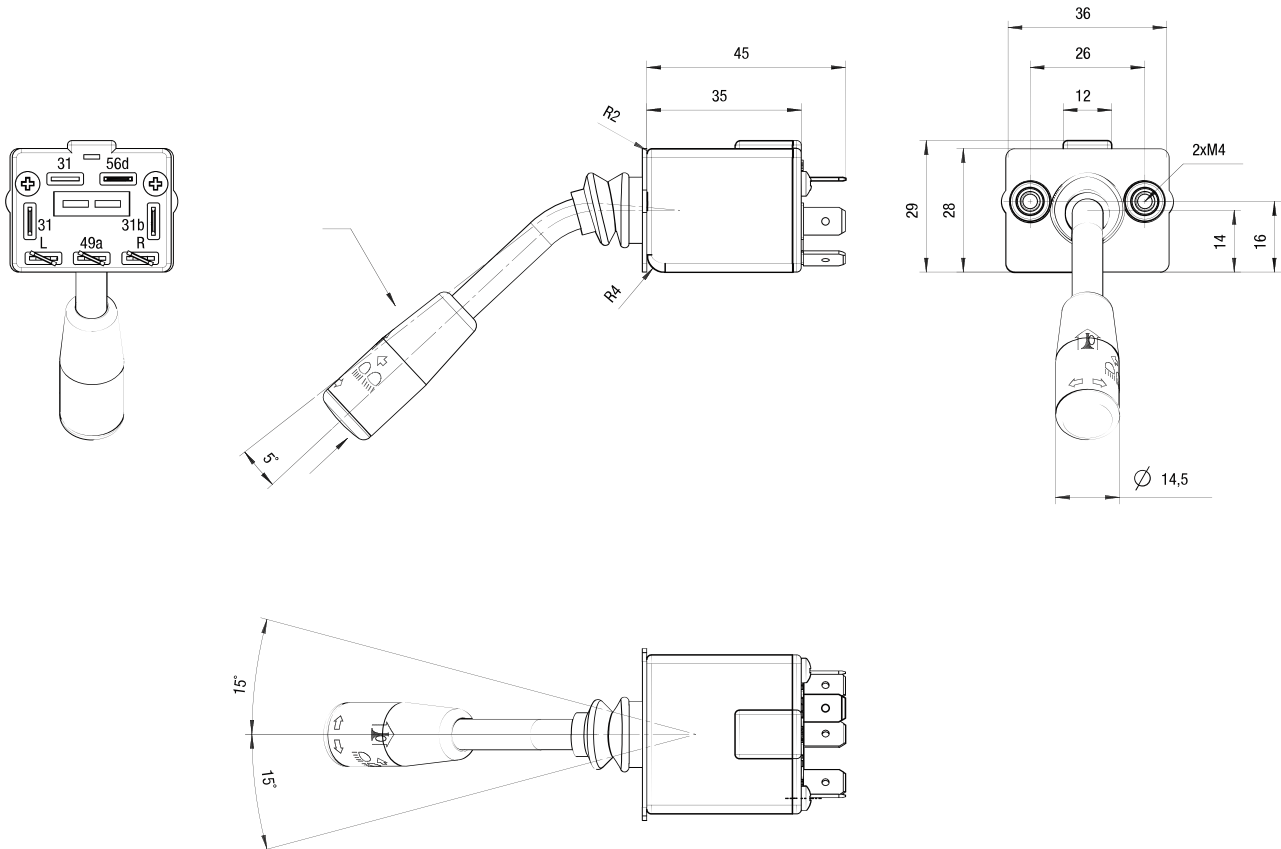
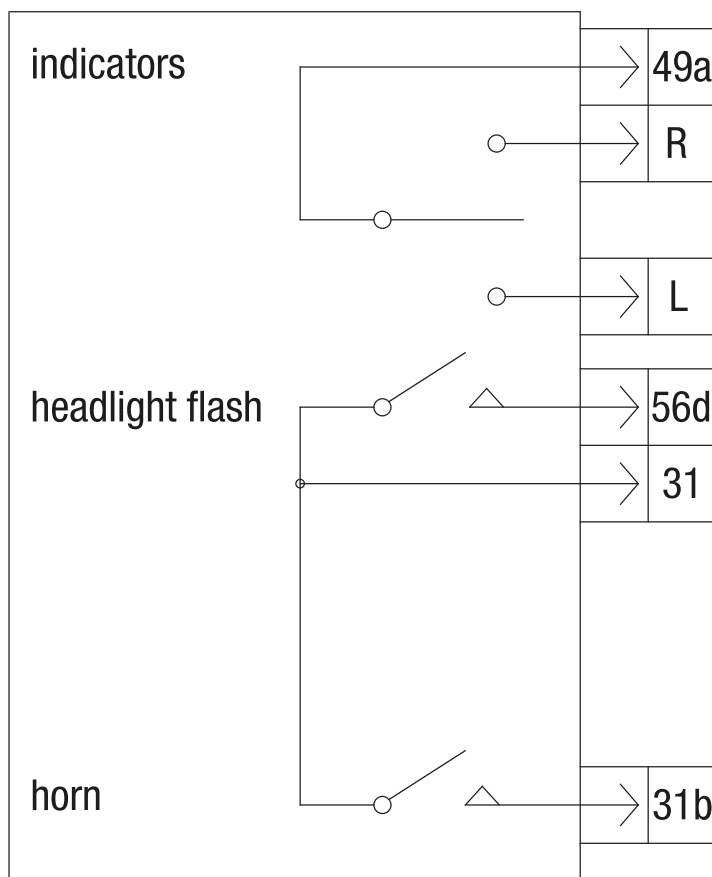


BILD 2/2



Produktoptionen

BILD 1/1

ORDERING KEY

| 151 U | | | | | | Universal switch |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | Function |
| | N | | | | | No detent |
| | M | | | | | Detent |
| | | | | | | |
| | | | | | | Lever version |
| | | S | | | | Standard lever, diameter 7 mm |
| | | | | | | |
| | | | | | | Handle version |
| | | | 1 | 0 | B | Small handle, handle print for turn signal / horn / headlamp flasher (three switching levels) |
| | | | 1 | 1 | A | Small handle, handle print for turn signal / horn (two switching levels) |
| | | | 1 | 2 | A | Small handle, without handle print (two switching levels) |
| | | | 1 | 2 | B | Small handle, without handle print (three switching levels) |

Artikel-Merkmale

| Attribute | 151UM.A.. | 151UN.A.. | ED151UM.A.. | ED151UN.A.. |
|-----------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| Kontaktart | mechanisch | | - | |
| Blinker Schaltspannung max. | 12 V DC | 48 V DC | - | |
| Blinker Schaltstrom max. | 8 A | 0,5 A | - | |
| Blinker Schaltleistung max. | 96 W | 10 W | - | |
| Kontaktart Blinker | mechanisch | Reedschalter | - | |
| Hupe Schaltspannung max. | 12 V DC | | - | |
| Hupe Schaltstrom max. | 4,2 A | | - | |
| Lichthupe Schaltspannung max. | 12 V DC | | - | |
| Lichthupe Schaltstrom max. | 0,256 A | | - | |
| Lichthupe Schaltleistung max. | induktiv 3 W | | - | |
| Hupe Schaltleistung induktiv max. | 50 W | | - | |
| Betätigungswinkel Blinker | ± 15 ° | | - | |
| Betätigungswinkel Lichthupe | 5 ° | | - | |
| Betriebstemperatur min. | -30 °C | | - | |
| Betriebstemperatur max. | 80 °C | | - | |
| Lagertemperatur min. | -40 °C | | - | |
| Lagertemperatur max. | 80 °C | | - | |
| Einbautiefe | 45 mm | | - | |