



Universalschalter 151 U...B

Der Universalschalter 151 U...B hat drei Schalteebenen, um zusätzlich Fern- und Abblendlicht bedienen zu können.

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

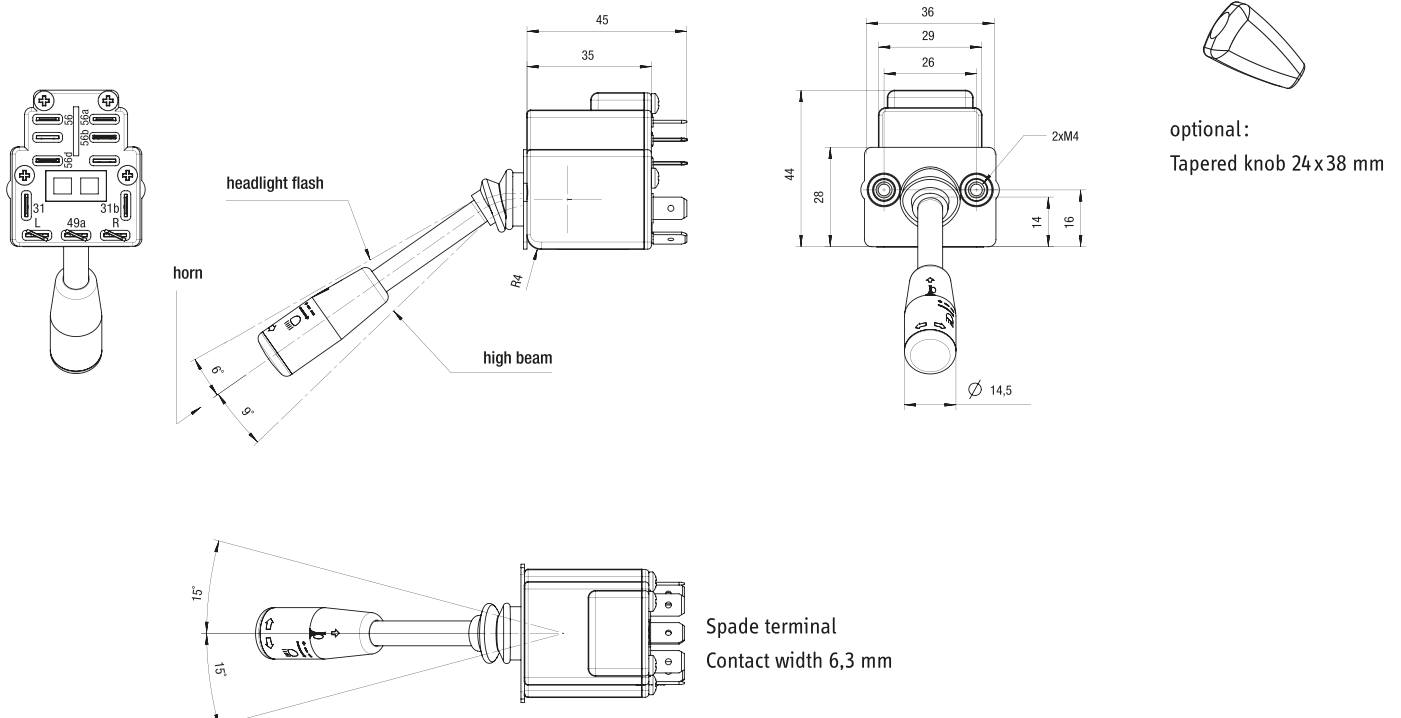
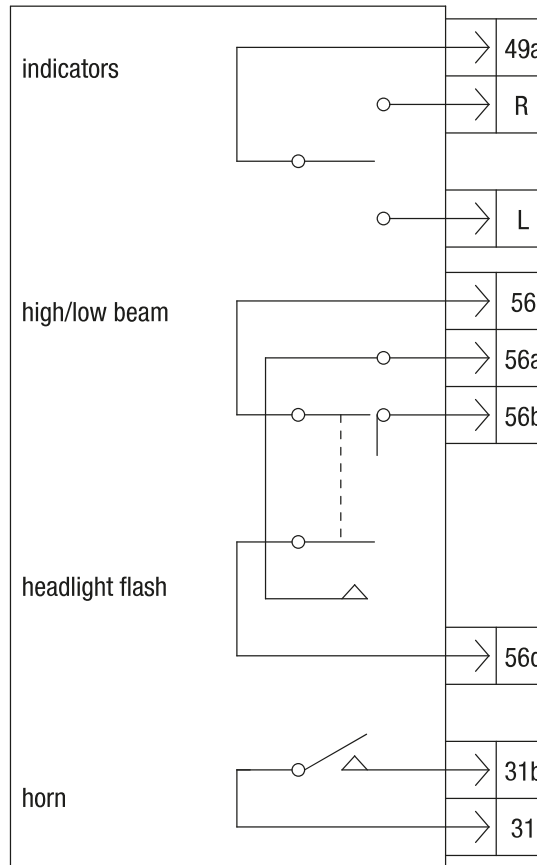


BILD 2/2



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.B.. | 151UN.B.. |
|-----------------------------------|------------|--------------|
| 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. | 10 A | |
| Lichthupe Schaltleistung max. | 120 W | |
| Fernlicht Schaltspannung max. | 12 V DC | |
| Fernlicht Schaltstrom max. | 10 A | |
| Fernlicht Schaltleistung max. | 120 W | |
| Abblendlicht Schaltspannung max. | 12 V DC | |
| Abblendlicht Schaltstrom max. | 10 A | |
| Abblendlicht Schaltleistung max. | 120 W | |
| Hupe Schaltleistung induktiv max. | 50 W | |
| Betätigungswinkel Blinker | ± 15 ° | |
| Betätigungswinkel Lichthupe | 6 ° | |
| Betätigungswinkel Fernlicht | 9 ° | |
| Betriebstemperatur min. | -30 °C | |
| Betriebstemperatur max. | 80 °C | |
| Lagertemperatur min. | -40 °C | |
| Lagertemperatur max. | 80 °C | |
| Einbautiefe | 45 mm | |