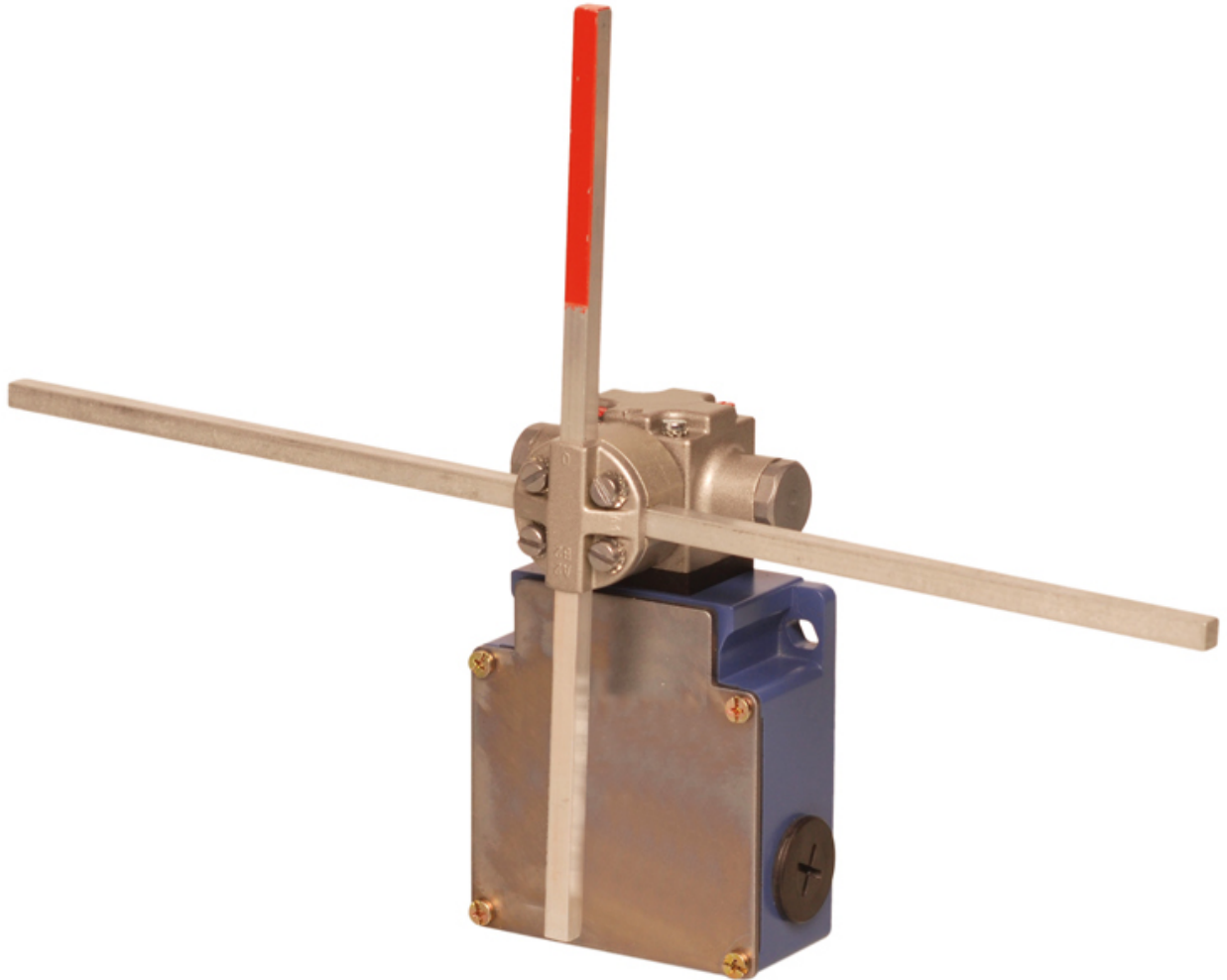


**B-COMMAND<sup>®</sup>**



**KREUZHEBELENSCHALTER SERIE OMEGA**



Der Kreuzhebelendschalter der Serie Omega ist durch sein Metallgehäuse der robusteste Endschalter unseres Programms.

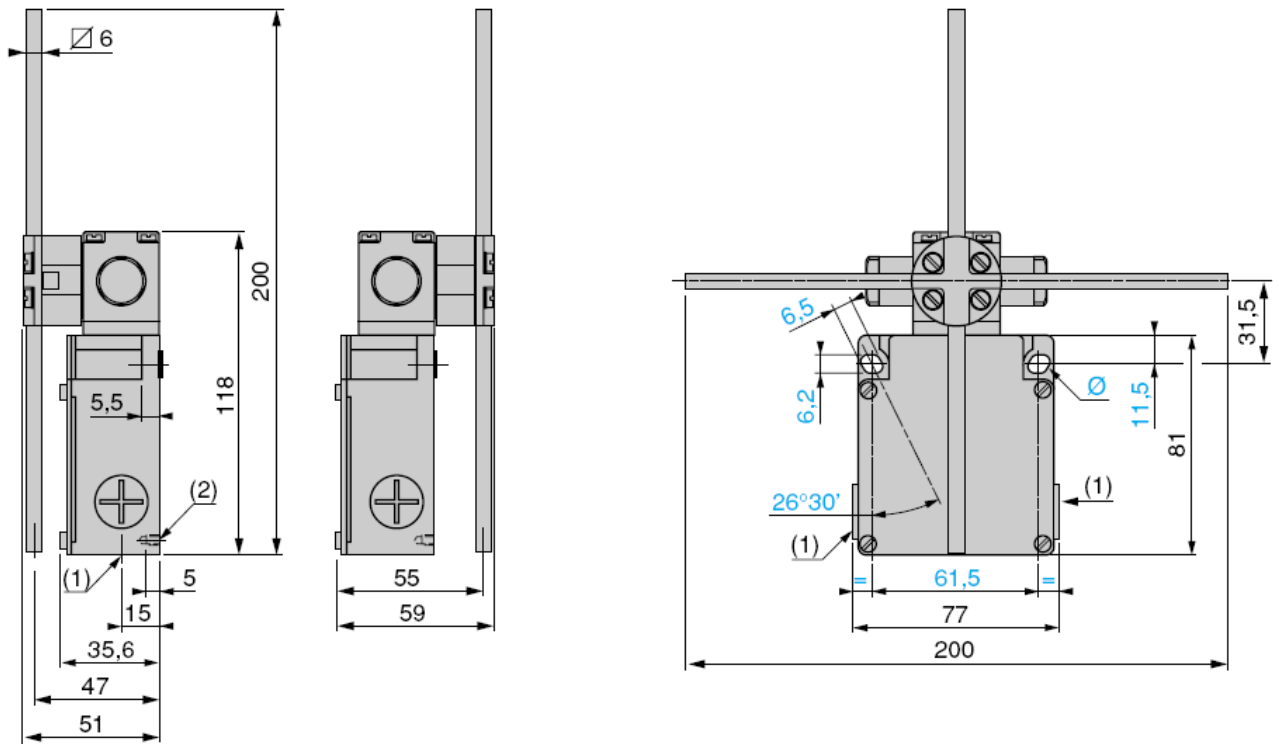
Der Kreuzhebelendschalter der Serie Omega wird mit 4 Kontakten zur 2-stufigen Abschaltung je Richtung gefertigt.

Alle Materialien, die in direktem Kontakt mit der Umgebung stehen, sind beständig gegen Gase, Öle und extreme Temperaturänderungen. Die umlaufende Gummidichtung ermöglicht einen optimalen Schutz gegen Staub und Wasser, so dass problemlos Schutzart IP 65 erreicht werden kann. Der optimierte Innenraum ermöglicht eine schnelle und einfache Verkabelung.

### Technische Eigenschaften

Kennzeichnung	: CE, UL
harm. Vorschriften	: EN60947, UL508
Nennisolationsspannung	: 500V
Nennthermstrom	: 3A
Temperaturbeständigkeit Betrieb	: -25°C - +70°C
Schutzklasse	: Klasse I
Schutzart	: IP 65
Kabeleinführung	: 3-fache Kabeleinführung möglich
Material Gehäuse	: Metall
Kreuzstangen	: Aluminium (200mm)
max. Anfahrgeschwindigkeit	: 1,5 m/s

## Abmessungen



## Technische Eigenschaften Kontaktelemente

Schalter	: Sprungschalter
harm. Vorschriften	: EN60947-5-1, UL 508
Bemessungssolationsspannung	: 500V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	: 6 kV
Bemessungsdauerstrom	: 3A
Frequenz	: 50/60 Hz
Dauerbelastbarkeit	
AC21A-AC22A	: 690V/16A
-AC 15 A300	240V 3A
DC13 Q150	125V 0,55A
Kurzschlusschutz	: Schmelzsicherung 10A

Schaltverhalten



Art.Nr.	180°	90°	0°	90°	180°
XCK MR 54D1H29 (5 Pos.)					