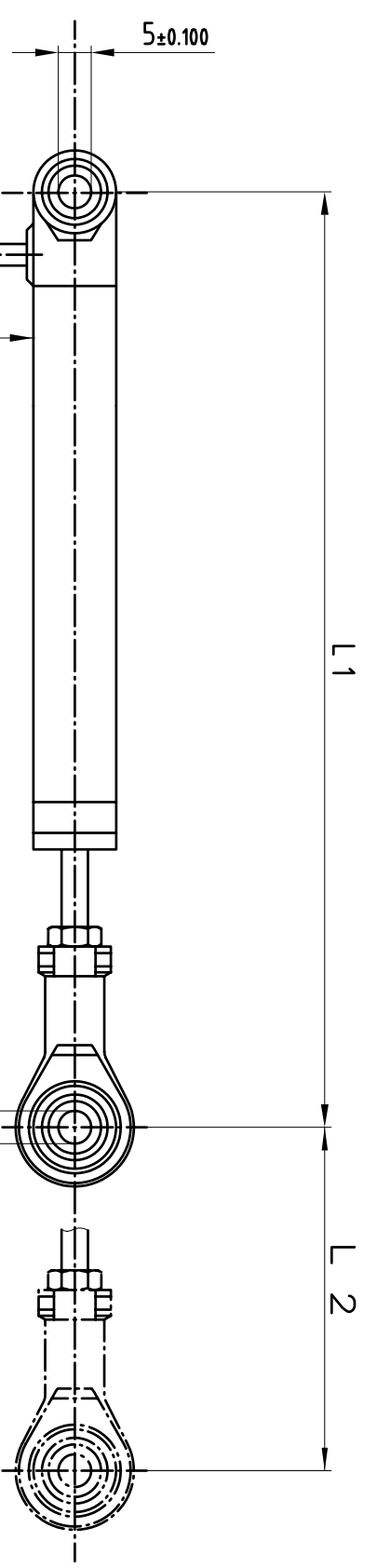


A 261 209 547

Ansicht A
view



AS 6-06-05SA-HE

- 1: Versorgungsspannung
schwarzes Kabel
- 2: Masse
rotes Kabel
- 3: Signal
weisses Kabel
- 4: frei
frei
- 5: frei
frei

AS 6-06-05SA-HE

© Alle Rechte bei Robert Bosch GmbH, auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

© THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ROBERT BOSCH GMBH. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.

Weit. fremdspr. Angebotszeichnungen
FURTHER FOREIGN LANGUAGE OFFER DWGS

B 261 209 547 CAZ00 ± 5	93 mm	25
Bestell - Nummer ORDER NUMBER	Länge L1 length L1	Messbereich L2 measuring range L2
	L1	L2

Nr NO	Änderung REVISION	gez. DR.	gültig VALID	gepr. CK.

Nach außerhalb kein Umtausch / REV. DRAWING NOT DISTRIBUTED EXTERNALLY	
Gr.-St.	Datum / DATE
VOLUME	Name / NAME
gz / DR	Gr
gp / CK	
gs / APP	

Orig.	ROBERT BOSCH
DIN	STUTTGART
A3	
(CAD)	
Ers.f./SUPERS.NO	

Nr./NO.	A 261 209 547
Benennung / DESIGNATION	linear potentiometer
Blatt	DE SHEET
Blatt	Bl/Sht

Nicht tol. Maße
NON-TOL. DIMENSIONS
mm, ±

ISO E
SCALE

Maßstab 1 : 1
SCALE

Angebots-
zeichnung
OFFER
DRAWING

Gewicht
WEIGHT