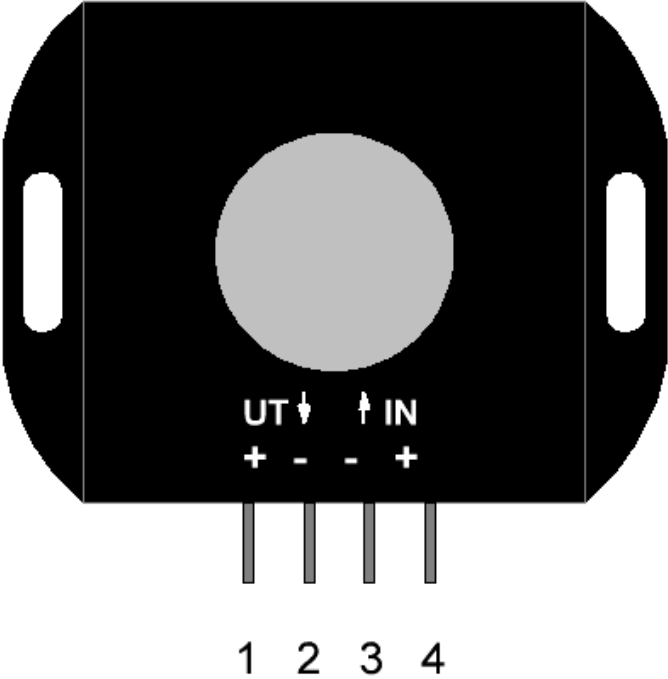
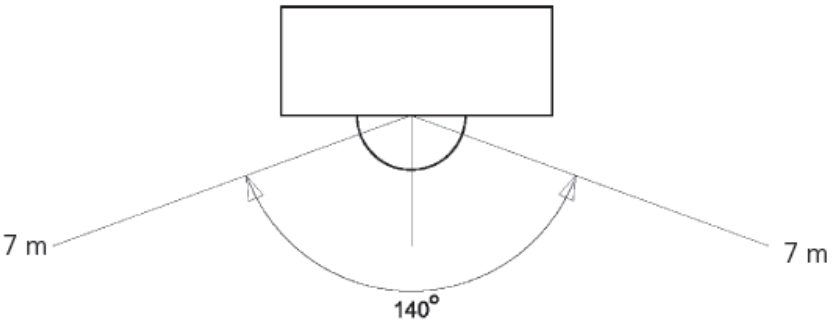


## EB 100 – Rörelsedetektor för fordon

# monteringsanvisning

	SE	EN
<b>EB 100 Rörelsedetektor</b>	<b>Tekniska data:</b> Maximal kontinuerlig belastning: Driftspänning: Egenförbrukning: Justerbar tillslagstid:	<b>Specifications:</b> Maximum continuous load: Operating voltage: Current drain: Triggered time range:
	5 A 12 / 24 V 0,5 mA 4 s – 5 min	
<b>1.</b>	<b>Inkoppling</b>	<b>Wiring</b>
	<p>1. Ut plus 2. Ut minus 3. In minus (jordas) 4. In plus (+30, batteri)</p> <p>Utgångarna kan användas separat eller båda samtidigt.</p> <p>OBS! När sensorn strömsätts så tar det ett par minuter för den att kalibrera sig till omgivningen innan den fungerar normalt.</p>	<p>1. Positive out 2. Negative out 3. Negative in (ground) 4. Positive in (+30, battery)</p> <p>The outputs can be used separately or simultaneously.</p> <p>NOTE: When powered up, the sensor needs a few minutes to calibrate itself to the surroundings before working normally.</p>
<b>2</b>	<b>Montering</b>	<b>Placement</b>
	<p>Rörelsesensorn monteras så att den har fri sikt över området den skall bevaka.</p> <p>Önskad tillslagstid ställs in med instrumentmejsel genom hålet i sensorns sida.</p>	<p>Place the sensor so that it has a clear line of sight to the area that needs to be covered.</p> <p>To change the triggered time, use a small screwdriver through the hole in the side of the casing.</p>