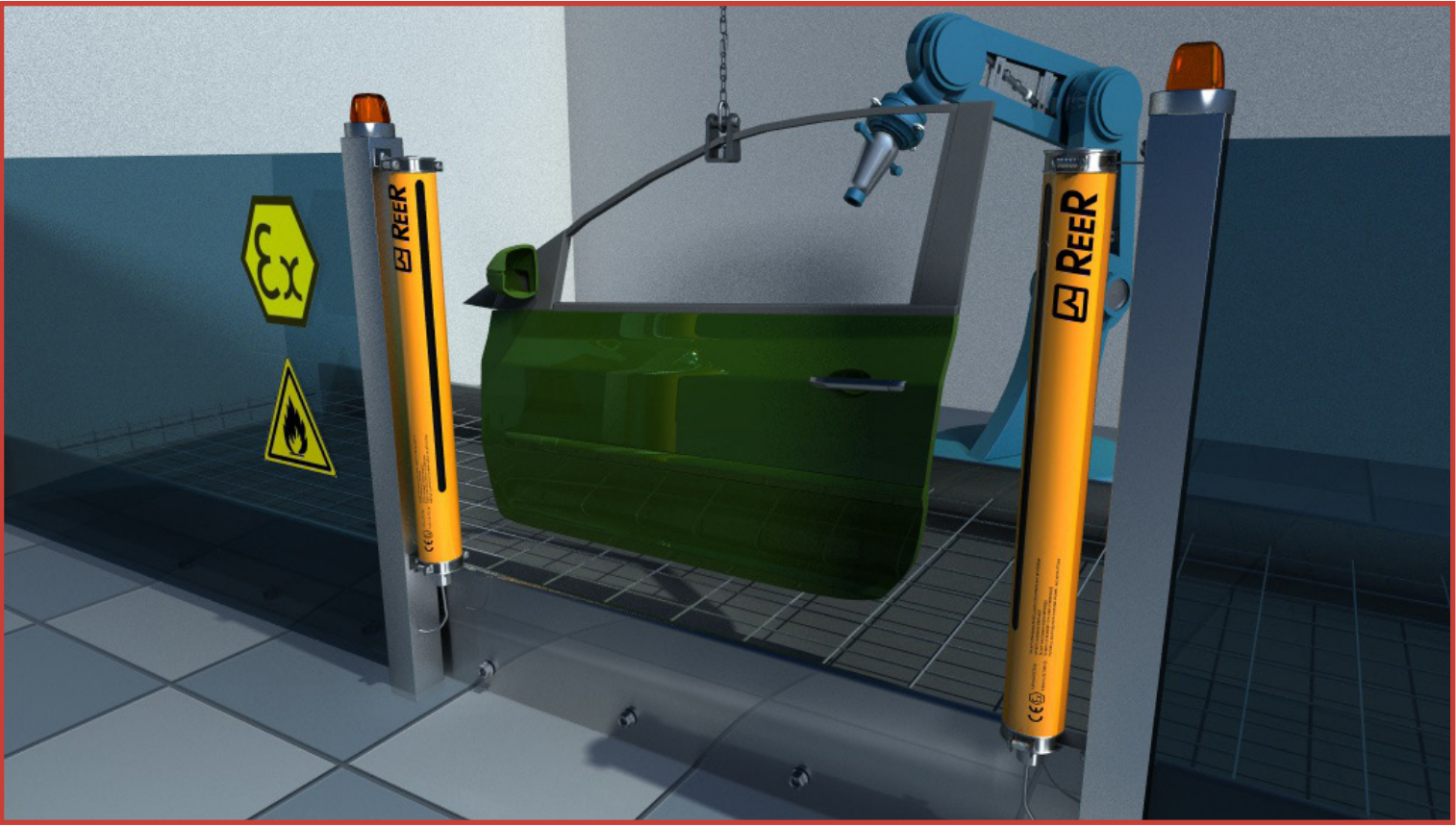


EOS4 ATEX



ATEX ZONE 2, 22



## DIE WICHTIGSTEN EIGENSCHAFTEN

EOS ATEX ist ein Sicherheitslichtvorhang mit zylindrischem Schutzgehäuse, konstruiert um Menschen die an gefährlichen Maschinen, in einem industriellen, explosionsgefährdeten Bereich arbeiten, zu schützen.

Das zylindrische Gehäuse EOS ATEX passt auf alle Sicherheitslichtvorhänge der Reer Familie: EOS.

Integriertes Anti-Kondensations System über GORE™ Öffnung.

Sicherheitsstufe: IP 65

ATEX Sicherheitsstufe (2014/349/EU): Gas: II 3G Ex nA IIC T6 Gc  
Staub: II 3D Ex tc IIIC T 60°C Dc



Betriebstemperatur von -10° bis 55°C.

<b>Material</b>	Transparenter Schlitz	PC (Polycarbonat Röhre) Ø 50mm
	Schutzröhre	Aluminum, gelb lackiert RAL1003
	Abdichtungskappe	Edelstahl (AISI 316L) - Ø 56mm / Silikon O-RING
	Befestigungswinkel	Edelstahl (AISI 316L)
<b>Befestigung</b>	Durch 2 runde Klammern	

## EOS4 ATEX MODELLE

**Modell AH - Max. Reichweite: 17 m**

	<b>Auflösung 30 mm</b>	<b>EOS4 603 AH EX</b>	<b>EOS4 903 AH EX</b>	<b>EOS4 1203 AH EX</b>	<b>EOS4 1503 AH EX</b>
	Bestellnummer	<b>1010253</b>	<b>1010255</b>	<b>1010257</b>	<b>1010259</b>
	Überwachungshöhe (mm)	610	910	1210	1510
	<b>2, 3, 4 Strahlen</b>	<b>EOS4 2B AH EX</b>	<b>EOS4 3B AH EX</b>	<b>EOS4 4B AH EX</b>	
	Bestellnummer	<b>1010650</b>	<b>1010651</b>	<b>1010652</b>	
	Anzahl Strahlen	2	3	4	

## ABMESSUNGEN (mm)

Modelle	600	900	1203	1503	2B	3B	4B
Abmessungen A mm	767	1067	1367	1667	767	1067	1167
Abmessungen B mm	735	1035	1335	1635	735	1035	1135
Abmessungen C (± 3) mm	760	1060	1360	1660	760	1060	1160
Abmessungen D mm	780	1080	1380	1680	780	1080	1180
Abmessungen E mm	600	900	1200	1500	600	900	1000



Sicherheitslevel

**TYP 4**

**SIL 3 – SILCL 3  
PL e – Cat. 4**

