



## AGX MoM XL UHF (Mount on Metal)

<b>Produktbeschreibung</b>	<b>AGX MoM XL UHF (Mount on Metal)</b>
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Unterstützte Frequenzen	UHF 860 - 950 MHz
Standard	ISO 18000-6B
UID	64 Bit locked
Speicher	2 kBit
Lesereichweite	bis zu 5 m* auf Metal
<b>Thermische &amp; Umgebungseigenschaften</b>	
Betriebstemperatur	-20°C bis +65°C
Schutzklasse	kein Staubeintritt
RoHs Compliance	Ja
Maße LxBxH	230 x 15 x 15 mm
Befestigung	Schrauben, Nieten oder Kleben
Materialeigenschaften	Hohe Bruch-, Kratz- und Schlagfestigkeit.
Anwendung	Der AGX MoM XL UHF (on metal) dient der Kennzeichnung von Metallgegenständen im industriellen Produktionsprozess.
*Die Lesereichweite wurde mit einem RFID Leser PR 500 ermittelt.	
<b>Artikel Nr:</b>	
Article no:	<b>AGX MoM XL</b>
<b>Typical Applications</b>	
Geeignet für Metalleinbringung	
Wartung & Service	
Industrie & Produktion	

### AGILLOX GmbH

Theresienstr. 59  
D-85399 Hallbergmoos  
Tel: +49 811 998 733 90  
Fax: +49 811 998 733 999

### Contact:

sales@agillox.com  
www.agillox.com