

1

2

3

4

A

B

C

D

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG  
Möddinghofe 30 2016  
DE-42279 Wuppertal Made in Germany  
AZM300Z-I2-ST-SD2P-A  
Safety Component  
Input: 24VDC, 800mA F: 1000N  
Output: 24VDC, 250mA UB: 24VDC  
DAUIF 103001455 M02 2B9



IEC 60947-5-3  
IEC 61508  
IP66/67/69K  
FCC ID: 2AF09-AZM  
IC ID: 20745-AZM



LISTED 382E  
IND.CONT.EQ. Type 1

51510-38\_1.tpa  
( MRL ; cULus )

Fault  
Status  
Power

Projektionsmethode 1  
Projection method 1



Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte untersagt!  
Copyright reserved!

Werkstoff / Material

Halbzeug / Semi-finished product

e	6286	13.07.16	ANSCH		
Ausgabe Version	Änderung Revision	Datum Date	Name Name	Geprüft Checked	Freigabe Release

Allgemeintoleranz  
General tolerances

TP-Alfa	Datum / Date	Name
Ersteller / Editor	19.09.12	Schneider
Geprüft / Checked	04.10.12	Nahi
Freigabe / Release	04.10.12	Braggio
EDV / IT		



**SCHMERSAL**  
Industrielle Sicherheitssysteme  
D-42279 Wuppertal

Format  
Size A4

Maßstab  
Scale

Volumen  
Volume (mm³)

Gewicht  
Weight (g)

Benennung

Title

Gehäuse, gelasert (63x26)  
AZM 300  
Enclosure, lasered (63x26)  
AZM 300

Zeichnungsnummer/ Drawing number

51510-38V90\_

Ersatz für/ Repl. for

Blatt  
Sheet 1

von/ of  
1