

4 3 2 1

© VERTRÄGLICHE UNVERÄNDERLICHE ZEICHNUNG Reserved. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REVISIONS					
ÄNDERUNGEN					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
BESCHREIBUNG					
	C2	ECR-23-172489	17APR2023	RK	JB

QTY	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE/OBERFLÄCHE	COLOR/FARBE	ITEM NO.	REMARKS / BEMERKUNGEN
2	0-RING FOR IP68	SILICON RUBBER	blank/blank	BLACK	16	Ø4XØ1.5
2	Scheibe/Pane	V4A/stainl. steel	blank/blank		15	
2	Allen screw	V4A/stainl. steel	blank/blank		14	M6x30
1	Steckergehäuse EMV/hood	Aluminium/Alu		unvarnished	13	spot face 1.5mm
1	Blindstopfen Pg29/blanking piece	Plastic	natur		12	(PN 0-4 und 0-7 als STS) / (PN 0-5 als STO+STS)
1	0-Ring Pg29	Neoprene		black/schwarz	11	
1	Blindstopfen Pg29/blanking piece	MS/brass	vernickelt/nickel plated	blau/blue	10	for STO
1	Plug housing EMV/hood	Aluminium/Alu		white aluminum	9	STO.1.29+STS.1.29
2	Allen screw	V2A/stainl. steel	blank/blank		8	
2	Scheibe/Pane	V2A/stainl. steel	blank/blank		7	
2	Allen screw	V2A/stainl. steel	blank/blank		6	M6x30
1	Dichtung/seal	Neoprene		black/schwarz	5	conductive
1	Plug housing EMV/hood	Aluminium/Alu		grey/grau	4	
1	Plug housing EMV/hood	Aluminium/Alu	SEE NOTE	black/schwarz	3	
1	Plug housing EMV/hood	Aluminium/Alu		grey/grau	2	
1	Plug housing EMV/hood	Aluminium/Alu		grey/grau	1	

  

QTY	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE/OBERFLÄCHE	COLOR/FARBE	ITEM NO.	REMARKS / BEMERKUNGEN
1-8	EMV-24-66-STO.1.M6-G					
1-7	EMV-24-66-STO.1.M6-G					
1-5	EMV-24-66-STO.1.M32-G					
1-4	EMV-24-66-STO.1.M32-G					
1-3	EMV-24-66-STO.1.M32-G					
1-2	EMV-24-66-STO.1.M32-G					
1-1	EMV-24-66-STO.1.21-G+STS.1.21-G					
1-0	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-9	EMV-K-24-66-STO.1.29-G					
0-8	EMV-K-24-66-STO.1.29-G					
0-7	EMV-K-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-6	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-5	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-4	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-3	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.29-G					
0-2	EMV-24-66-STO.1.29-G+STS.1.6-G					
4-5	EMV-K-24-66+STS.1.29-G					
3-0	EMV-24-66+STS.1.29-G					
1-0	EMV-24-66+STS.1.29-G+STO.1.29-G					

  

ORDERING TEXT/BESTELLTTEXT	DESCRIPTION	DWN	DATE	NAME
	THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	DWN	19.02.1999	Schneider
	DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.	CHK	19.02.1999	Schneider
	DIMENSIONS: MASSENHEITEN mm	APVD		
	TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN			
	0 PLC ± -			
	1 PLC ± -			
	2 PLC ± -			
	3 PLC ± -			
	4 PLC ± -			
	ANGLES / WINKEL ± -			
	FINISH / OBERFLÄCHE/FARBE			

  

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
A2	00779	C=1102755	

  

CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	REV
	1:1	1 von 1	C2

Notes:

- Surface: Varnish grey  
Varnish black  
chromiAL TCP passivation
- Varnish on the inside not necessarily
- Packaging quantity 5 pieces

Bemerkungen:

- Surface: Lackierung grau  
Lackierung grau  
chromiAL TCP passivation
- Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig
- Verpackungsmenge 5 Stück

1471-9 (1/15)

1102755

B

A