



ITEM NO	DESCRIPTION	COLOUR	MATERIAL
1	RECEPTACLE HOUSING Buchsengehäuse	BLACK schwarz	PBT-GF30 / V-0
2	SPDS. CAVITY BLOCK CODE: "A" Spds. Kammsteck. Kodierung: "A" Spds. Kammsteck. Kodierung: "B" Spds. Kammsteck. Kodierung: "B"	BLACK schwarz	PBT-GF30 / V-0
2	SPDS. CAVITY BLOCK CODE: "C" Spds. Kammsteck. Kodierung: "C"	GREY grau	PBT-GF30 / V-0
2	SPDS. CAVITY BLOCK CODE: "D" Spds. Kammsteck. Kodierung: "D"	GREEN grün	PBT-GF30 / V-0
3	SLIDE WITH CONTACTS DEVICE Schieber mit Kontaktsicherung	BLUE blau	PBT-GF30 / V-0
4	U-SLIDE U-Schieber	YELLOW gelb	PBT-GF30 / V-0
5	SEAL Dichtung	WHITE weiss	MVO

REV.	NO. OF POS.	CODE	COLOR OF CAVITY BLOCK	QUANTITY	ITEM NO
1	15	D	BLUE	1	4
1	15	C	GREEN	1	3
1	15	B	GREY	1	2
1	15	A	BLACK	1	1

LOC AI DIST -

REV.	DATE	BY	CHK	APPV
H1	01FEB2012	Mh	Krauss	
J	25MAY2012	MN	SKR	
J1	18MAY2015	SK	Krauss	
J2	28APR2016	MAH.	GILC	

REVISIONS
 AENDERUNGEN
 DESCRIPTION
 BESCHREIBUNG

NOTES
 Bemerkungen

- TE LOGO
TE Logo
- ASSY PN, PRODUCTION DATE (CALENDAR DAY/YEAR): MARKING OPTIONAL AS LASER ENGRAVING OR LASER WITH COLOR CHANGE
Assy PN, Produktionsdatum (Kalendertag/Jahr): Beschriftung wahlweise als Lasergravur oder Laser mit Farbumschlag
- BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX
Schuetttgut im Versandkarton
- CAVITY NUMBERING
Kammerbezeichnung
- CAVITIES MATED WITH AMP MCP 2.8
SEE PRODUCT GROUP DRAWING
TE NO: 1355036
MAX. WIRE SIZE: 2.5mm² FLR (AWG 12 TXL)
Kontaktkammern passend fuer AMP MCP 2.8
siehe Produktgruppenzeichnung
TE Nr: 1355036
max. Drahtgrossenbereich: 2.5mm² FLR (AWG 12 TXL)
- CAVITIES MATED WITH AMP MCP 1.5K
SEE PRODUCT GROUP DRAWING
TE NO: 1241436
MAX. WIRE SIZE: 1.5mm² FLR
STANDARD APPLICATION:
AT TEMPERATURE UP TO 120 DEGREE CELSIUS.
SINGLE WIRE SEAL PN 0-2287497-1 AT WIRE SIZE 1.5mm² FLR RECOMMENDED.
RECOMMENDATION FOR APPLICATION TEMPERATURES UP TO 140 DEGREE CELSIUS.
SINGLE WIRE SEAL PN 0-964972-1, WIRE SIZE: 1.5mm² FLR (AWG 16 TXL) BUT SLIGHTLY HINDERED MOUNTING.
Kontaktkammern passend fuer AMP MCP 1.5k
siehe Produktgruppenzeichnung
TE Nr: 1241436
max. Drahtgrossenbereich: 1.5mm² FLR
Standard Anwendung:
Bei Einsatztemperatur bis 120°C
Bei Einsatztemperatur bis 140°C empfehlen wir bei dem Drahtgrossenbereich 1.5mm² FLR (AWG 16 TXL) die Einzeileiterdichtung PN 964972-1, jedoch mit leicht erschwerter Bestueckbarkeit.
- SUITABLE COVERS SEE DRAWING: 1670865, 1670866
Passende Kappen siehe Zeichnung: 1670865, 1670866
- SLIDING DISTANCE OF SECONDARY LOCKING
Verschiebeweg der 2. Kontaktsicherung
- FITS TO TE INTERFACE DRAWING 114-18799-1
Passend zur Ausfuehrungsvorschrift 114-18799-1
- SUITABLE COUNTERPART SEE DRAWING: 1564532, 1564530
Passendes Gegenstueck siehe Zeichnung: 1564532, 1564530
- MAJUNCTION CAUSED BY LACQUER IS NOT COVERED BY TE WARRANTY.
Funktionsbeeintraechtigung durch Lackieren liegt nicht im Einfluss und Gewaehrleistungsumfang von TE

TE ORDER-NO.	REV.	NO. OF POS.	CODE	COLOR OF CAVITY BLOCK	QUANTITY	ITEM NO
4-1563878-1	J	15	D	BLUE	1	4
3-1563878-1	J	15	C	GREEN	1	3
2-1563878-1	J	15	B	GREY	1	2
1-1563878-1	J	15	A	BLACK	1	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIESER ZEICHNUNGSDRUCK IST EIN DURCH AMP REGELTES DOCUMENT.
 ANWENDUNG: FÜR DIE TECHNISCHE VERFAHRENSSICHERUNG UND ÜBERWACHUNG.
 DIE KAPITEL 11/2008, 12/2008 ANWENDUNGSSITUEATIONEN GELTEN FÜR AMP ANWENDE.

DIMENSIONS
 MASSENHEITEN: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 AKC TO ISO 8015
 ALL TO DIM 90013-10

FINISHES/FARBEN/FARBEN
 SEE TABLE
 siehe Tabelle

WEIGHT
 GEWICHT: 32.4g

CUSTOMER DRAWING
 /KUNDENZEICHNUNG

SCALE
 MASSSTAB: 2:1

SHEET
 BLATT: 1 of 1

REV
 J2

TE Connectivity

NAME: 15POS. AMP MCP 2.8/1.5K, REC HSG. ASSY
 PRODUCT SPEC: 108-94.020
 APPLICATION SPEC: VERARBEITUNGSSPEZ.
 114-18799-1

SIZE: A1
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO: 1563878

RESTRICTED TO
 NUR FÜR: -