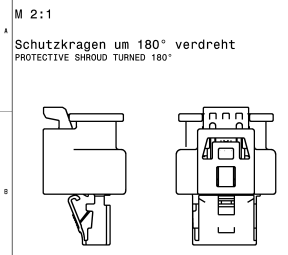
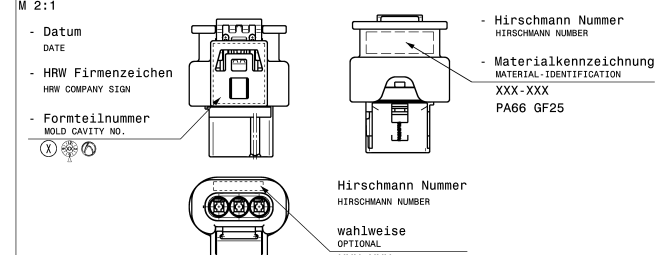


**Variante 2
OPTION 2**

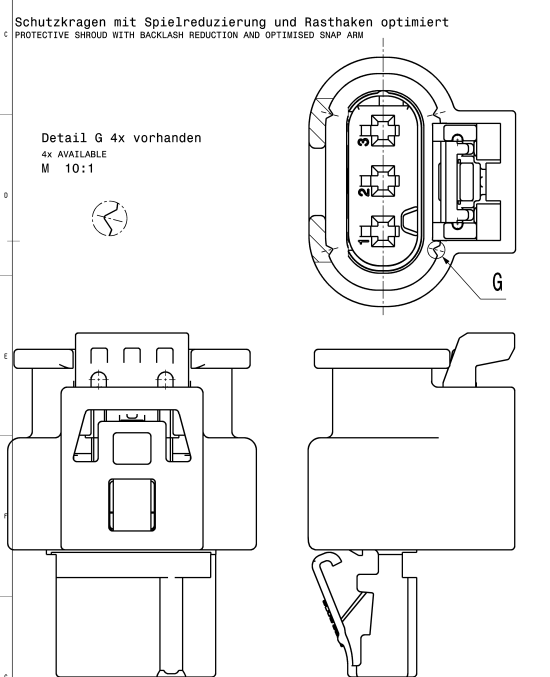


**zulaessige Ausfuehrung der Teilekennzeichnung
VALID PART IDENTIFICATION**

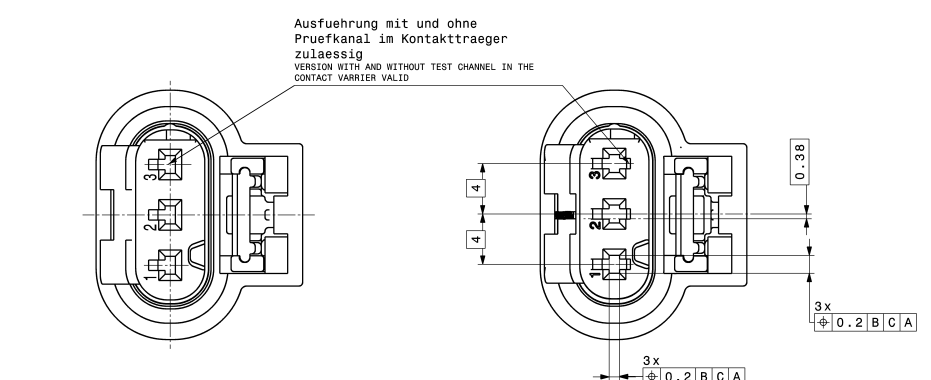


**Blatt 1 gültig für den Wirtschaftsraum: EMEA
SHEET 1 VALID FOR THE ECONOMIC AREA: EMEA**

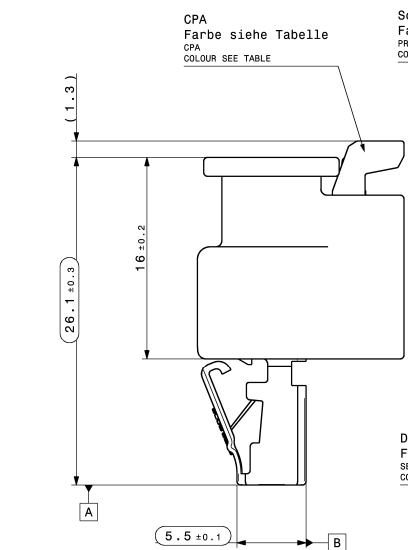
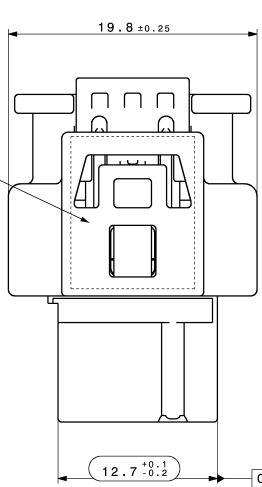
**Variante 3:
OPTION 3:**



**Variante 1
OPTION 1**



- Datum DATE
- HRW Firmenzeichen HRW COMPANY SIGN
- Formteilnummer MOLD CAVITY NO.
- Materialkennzeichnung MATERIAL IDENTIFICATION
- Revisionsstand REVISION STATE



Laserbeschriftungsfeld:
wahlweise ab 01.01.2016 zulässig
OPTIONAL FROM 01.01.2016 ALLOWED

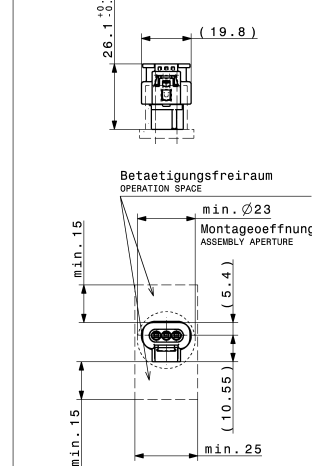
- Produktionswerk/Lieferantenkennung
PRODUCTION PLANT/SUPPLIERS CODE

XXX/XXXXXXXXXXXXXXX
wahlweise / OPTIONAL:
XXXXXXXXXXXXXXX

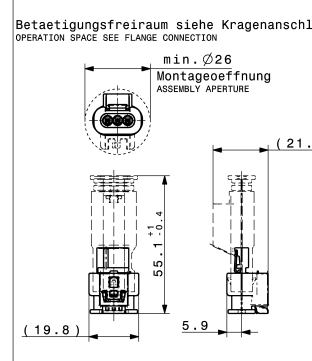
Bemerkungen:

- Codierung A Variante 1 gezeichnet
- Auslieferungszustand wie gezeichnet
- massgebend ist der deutsche Text
- Funktionsbestimmende Masse, die mit \square gekennzeichnet sind, werden im EMPB dokumentiert. Nicht gekennzeichnete Masse werden ebenfalls ausgemessen, aber nicht im EMPB dokumentiert. Abweichungen sind zu korrigieren.
- Max. zulässiger Leitungsquerschnitt 1,00mm² FLR
- Max. zulässiger Leitungsdurchmesser 2,10mm
- Kammer passend fuer MCP 1.2-LL siehe Tyco-Zeichnung C-1452674 oder MLK-Sm Steckhuelse siehe KOSTAL-Zeichnung 10304894-1
- passend zu Ausfuehrungsvorschrift 872-975-...00
- passend zu 3-Pol 1.2 Stecker ELA 872-658-...00
- Produkt- und Verarbeitungsspezifikation
- Schutzklasse IPX7 / IPX9K
- max. 30% Regranulat zulässig
- Teilekennzeichnung angelehnt an DIN 1451
- Teil entspricht Altautorichtlinie nach EU-Altfahrzeugverordnung 2000/53/EG
- passende Schutzkappe / Wellrohranschluss Fa. Schlemmer 7806801, 7806794, 7806803
- Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor! max. Formversatz ± 0.1

**KRAGENANSCHLUSS
FLANGE CONNECTION**

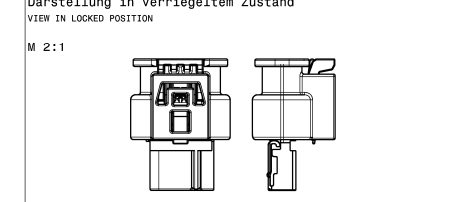
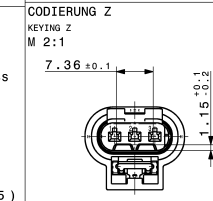
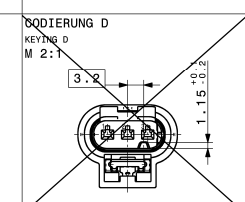
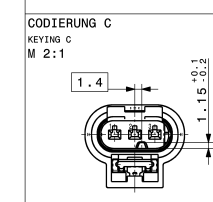
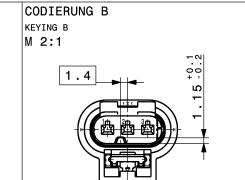
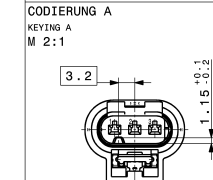


**FLIEGENDE STECKVERBINDUNG
INLINE CONNECTION**



**Toleranzen fuer nicht tolerierte Masse:
TOLERANCES FOR UNTOLERATED DIMENSIONS:**

1. Winkelmaesse (in °) FAH: alle Winkelmaesse gilt ± 0°	1. ANGLE-DIMENSIONS (in °) TOLERANCE FOR ALL ANGLE-DIMENSIONS: ± 0°
2. RADII: (in mm)	2. RADIUS: (in mm)
3. Laengemaesse: DIN 2768-mH	3. DISTANCE-DIMENSIONS: DIN 2768-mH
4. Allgemeintoleranz fuer Symmetrie: ± 0.3	4. GENERAL TOLERANCE FOR SYMMETRY: ± 0.3



805-121-583	C	blau, aehnlich RAL 5012 BLUE, SIMILAR RAL 5012								
805-121-582	B	natur NATURE								
805-121-581	A	schwarz, aehnlich RAL 9011 BLACK, SIMILAR RAL 9011								
805-121-526	A	currygelb, aehnlich RAL 1027 CURRY, SIMILAR RAL 1027	schwarz, aehnlich RAL 9011 BLACK, SIMILAR RAL 9011	gelb, aehnlich RAL 1016 YELLOW, SIMILAR RAL 1016	natur NATURE					
805-121-525	Z	wasserblau, aehnlich RAL 5021 WATERBLUE, SIMILAR RAL 5021								
805-121-523	C	blau, aehnlich RAL 5012 BLUE, SIMILAR RAL 5012								
805-121-522	B	natur NATURE								
805-121-521	A	schwarz, aehnlich RAL 9011 BLACK, SIMILAR RAL 9011								
Lft.-Bestell Nr. ORDER-NO.	Cod. KEYING	Farbe Kontaktraeger COLOR CONTACT BASE	Farbe Schutzkragen COLOR PROTECTIVE SHROUD	Farbe Dichtung COLOR SEAL	Farbe CPA COLOR CPA	Variante OPTION	Bemerkungen COMMENTS			

**Funktionspruefung:
FUNCTIONAL TESTING:**

- bei RT; v=30mm/min
AT RT; v=30mm/min
- Haltekraft zu passendem Stecker bzw. Stecksocket
min. 100N
SEPARATING FORCE OF FEMALE HOUSING OUT OF MALE HOUSING OR PLUG SOCKET MIN. 100N

07	Sheet 01: Data: 020 added, option 2 activated	14.06.2019	PSB
08	Sheet 11: Data: 526 added, option 2 activated; sheets 1 and 2: CPA color corrected;	20.12.2019	PSB
09	Sheet 1: CPA for inline: 401, 402, 403, 404 corrected	02.02.2017	AMA
10	Sheet 2 added;	20.10.2016	MC
11	Sheet 081: 082, 083 added; Option 3 added; adapt to the drawing Hirschmann standard;	20.07.2015	MC
12	Dichtungsfarbe auf gelb geändert;	08.07.2015	MA
13	Toleranzen, Zeichnungen, in verriegeltem Zustand ein.; Prüffuehrung dazu; Texte überarbeitet;	08.06.2015	MC
14	Ersterstellung / Initial edition	20.02.2007	PSB
15		08.02.2007	PSB
16		08.02.2007	PSB