



C112 13D004 000 09	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+2+3+*	10 - 30V	A2	gelb / grün yellow / green	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
C112 13D004 000 08	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+2+3	10 - 30V	E3	gelb / grün yellow / green	
C112 13D004 000 07	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+3+*	10 - 30V	E3	gelb / grün yellow / green	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
C112 13D004 000 06	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+3+*	10 - 30V	E2	gelb / grün yellow / green	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
C112 13D004 000 05	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+3+*	10 - 30V	E	gelb yellow	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
C112 13D004 000 04	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+3+*	10 - 30V	E2	gelb yellow	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
C112 13D004 000 03	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+2+3	10 - 30V	E3	gelb yellow	
C112 13D004 000 02	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ				---	
C112 13D004 000 01	02	201600128	22.04.2016	RSCHÄ	1+2+3+*	10 - 30V	E3	---	* Kontakt ohne Bezeichnung * contact without marking
Typ-Nummer type-no.	Index index	Änderung modification	Datum date	Name name	Bestückung assembly	Spannungsbereich voltage range	Bauform construction	Leuchtdiode LED	Bemerkung note

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of the utility model or design.

Gewicht (errechnet) / Calc. WT.:	Zul. Abw./Tolerances:	Maßstab / Scale: %	A2
Prüfmaß / Testdimension	ISO 2768-mH	CUSTOMER DRAWING	
Teilindex	DIN / ISO 13715	Kabeldose	
Partindexnumber	Datum / Date	female cable connector	
	Gez. / Drawn	M C112 13D004 000 0X	
	22.04.2016	1	
	Name	1 Bl.	
	RSCHÄ		
	Status: Released		
	Inspector: 22.04.2016 MGRIM		
	Amphenol-Tuchel Electronics GmbH		
01	201600128	4.006.130	
Index	Änderung / Description	Ers. f. / Replacement for:	
	Datum / Date		
	Name		