



Pos. Nr.	Benennung	Abmessungen	Normen	Material
5	Flachsteckhülse mit Isolierhülse Blade receptacle fully insulated	6,3 x 0,8	DIN 46247 T.3 DIN EN 60352 ROHS konform Reach konform	Messing, blank brass, bare metal Isolation: Polyamid (PA) Insulation: polyamide (PA)
4	Gabelkabelschuh mit Isolierung fork terminal with insulation	M 5	DIN 46237 Form A DIN EN 60352 ROHS konform Reach konform	Elektrolyt-Kupfer, hartgelötet, galvan. verzinkt electrolytic copper; brazed; tin-plated Isolation: Polyamid (PA) Insulation: polyamide (PA)
3	Hinweisfahne "Masseanschluss Behälter" Label "connection ground tank"	30 x 50 mm	VDE 0298 Teil 4 DIN EN 60228 Cl. 5 DIN EN 60352 (VDE 0295) ROHS konform Reach konform	Kupferdraht, feindrähtig Copper wire, fine-stranded Insulation: PVC Y11 Insulation: PVC Y11
2	Zwillingsleitung twin wire	H03VH 0,75 qmm	ROHS konform Reach konform	Insulation: PVC Y11 Insulation: PVC Y11
1	2-poliger Stecker JST 2 way connector JST	VHR-2N	ROHS konform Reach konform	
pos. no. description		standard		
MAGONTEC		Blatt: Ausgabe/ Maßstab: 1:1		
02.01.2003 MVD		A3		
Status		Dok.art: EK		
1/1		Beschreibung		
Zeichnungsnummer		Anschlussleitung: 2000 mm		
640034		connection cable		
v: 2016-02-24		Druckdatum: 20.02.2018		