



Nennisolationsspannung: 750V
 Zul. Dauerstromstärke: 160A (Ms-Bolzen)
 200A (Cu-Bolzen)

7	1	Sechskantmutter M10, CuZn - flach	14		
6	1	Federring DIN 128 A10-Fst	13		
5	1	Zwischenhülse, Ms58	12		
4	1	Durchführungsbolzen, Ms58 / E-Cu	11		
3	1	Gegenmutter M30x1,5; Ms58	10		
2	1	Gewindbuchse M30x1,5; Ms58	9	1	Anschlußklemme <<DR>> Z.Nr.: 121-98/1
1	1	Baugruppe Isolator	8	1	Anschlußklemme <<AR>> Z.Nr.: 121-98/2
Teil	Stck.	Benennung	Teil	Stck.	Benennung

				Datum	Name	Zünddurchschlagsichere Leitungsdurchführung PLD 10/690
				Bearb. 21.06.07	Blok.	
				Gepr.		
				Norm		
				Emil A. Peters GmbH & Co. KG Westfalenstr. 85 D-58636 Iserlohn		Zeichnungsnummer 121-98
Zust.	Anderung	Datum	Name			M -

