



Nennisolationsspannung:
11000 V
Zul. Dauerstromstärke:
630 A (Cu-Bolzen)

Freimaßtol.: ±0,1

3	1	Bolzen 23-10/305-C-226Ha35, E-Cu57	6	1	6kt-Mutter 12-26/936-20, DIN 936, Ms
2	1	Gewindebuchse 22-02/350, Ms58	5	1	Federring 12-27/B20, DIN 127, Fst
1	1	Isolator 23-13/355-1, Harz CW229-3	4	1	Zwischenhülse 22-01/226, Ms58
Teil	Stck.	Benennung	Teil	Stck.	Benennung

				Datum	Name	Zünddurchschlagsichere Leitungsdurchführung GD 20/11000
			Bearb.	04.03.14	Blokesz	
			Gepr.	26.03.14	S.Dill	
			Norm			
				Emil A. Peters GmbH & Co. KG Westfalenstr. 85 D-58636 Iserlohn		Zeichnungsnummer 29-91-355-C
Zust.	Anderung	Datum	Name			M 1:2