

Geberstecker

8BPE0001.0000-00, 8BPR0001.0000-00



Allgemeines		8BPE0001.0000-00	8BPR0001.0000-00
Isolierkörper		PA, PBT, UL94 / V0 gelistet	
Kontakte		Messing vergoldet	
Schutzleiter-Gehäuseanbindung		nach VDE 0627	
Zulassung		UL / CSA	
Steckergröße		Größe 1	
Anzahl und Art der Kontakte	17 Signalkontakte	12 Signalkontakte	
Verschmutzungsgrad		3	
Aufstellhöhe		bis 2000 m	
Schutzart nach DIN 40050		gesteckt IP67	
Elektrische Eigenschaften		8BPE0001.0000-00	8BPR0001.0000-00
Überspannungskategorie		3	
Signalkontakte			
Durchgangswiderstand		< 5 Ω	
Nennspannung	125 V	160 V	
Nennstrom		7 A	
Prüfspannung (L - L)	2000 V	2500 V	
Mechanische Eigenschaften		8BPE0001.0000-00	8BPR0001.0000-00
Gehäuse			
Material		Zinkdruckguss, vernickelt	
Crimpbereich	17 x 0,06 - 1 mm ²	12 x 0,06 - 1 mm ²	
Steckzyklen		> 50	
Kabelklemmbereich		3.5 - 14.7 mm	
Temperaturbereich		-20°C bis +130°C	