



Anschlussdose ATEX IP66 Poly

- robustes Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyesterharz
- ausgestattet mit 4 Mantelklemmen und 1 PE-Anschluss
- Anschlussleistung: 2 x 4 mm², eindrätig
- Schutzart IP66

Die Anschlussdosen der Serie 8102 werden verwendet, um Spannung in Bereichen mit Explosionsgefahr zu transportieren und zu verteilen. Das robuste Gehäuse ist aus glasfaserverstärktem Polyesterharz.

Die Anschlussdose ist mit vier Mantelklemmen und einem PE-Anschluss ausgestattet.



Technische Daten	
Betriebstemperatur:	-25°C bis 70°C
Anschlüsse:	3x M20x1,5
Gewicht:	0,2 kg
Explosionsschutz (ATEX):	Gas und Staub PTB 01 ATEX 1136 E II 2 G Ex e ia IIC T6, T5 Gb E II 2 D Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C Db
Schutzart:	IP 66 (gemäß IEC/EN 60529)
Material:	Polyester

