

PMD s20 C 24-240VAC/DC 10-200k / 2U

761120



Insulation monitor in Sigma housing for monitoring the insulation of galvanically isolated supplies. Limit values can be set via display, can be saved on chip card. Relay output: 2 switch contacts. Analogue output: Current 4 - 20 mA and 0 - 10 V DC, supply voltage: 24 - 240 V AC/DC, Connection via spring-loaded terminals.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed
Opciones de aplicación:	Supervisor de aislamiento;Supervisores de defecto a tierra
Tensión alimentación (V):	24,0 - 240,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC/DC
Resistencia del aislamiento:	10 200 kOhm
Máxima longitud de cable no apantallado:	0 400 V
Grado de protección, carcasa:	IP40
Tipo de terminal:	Borne de resorte
Tipo de terminal:	enchufable
Modos de funcionamiento:	Principio de corriente de trabajo;Sin memoria de errores;con almacenamiento de errores;Principio de corriente de reposo;reset automático;Reset manual;funcionamiento de prueba;Funcionamiento normal
Dimensión Ancho:	45.0 mm
Dimensión de altura:	98.0 mm
Dimensión Profundidad:	120.0 mm
Peso bruto:	330 g
Peso neto:	270 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C



Accesorios opcionales

751012 PNOZ s Set2spring loaded terminals 45mm

779211 Chipcard 1 piece 32kB