

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

760120



Insulation monitor in the 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, screw terminals.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed
Możliwości zastosowania:	Czujnik izolacji;Czujnik zwar. doziemn.
Napięcie zasilania (V):	24,0 - 240,0
Rodzaj napięcia zasilania:	AC/DC
Rezystancja izolacji:	10 ... 200 kOhm
Maks. długość kabla bez ekranowania:	0 ... 400 V
Stopień ochrony obudowy:	IP40
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Typ zacisku:	wtykowy
Tryby pracy:	Zasada prądu roboczego;Błędy niezapam.;Błąd pamięt.;Zasada prądu spoczynkowego;Automatyczny reset;Reset ręczny;Tryb testowy;Tryb normalny
Szerokość:	45.0 mm
Wysokość:	98.0 mm
Głębokość:	120.0 mm
Ciężar brutto:	295 g
Ciężar netto:	264 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

Akcesoria



750008

PNOZ s Set1 screw terminals 45mm

Akcesoria opcjonalne



750012

PNOZ s Set2 screw terminals 45mm



779211

Chipcard 1 piece 32kB