

Rezystory termometryczne

Zastosowanie:

Stosowane w czujnikach przemysłowych termometrów rezystancyjnych oraz umożliwia zastosowanie we wkładach pomiarowych.

Dane Techniczne:

Typ	Zakres pomiarowy	Klasa dokładności	Charakterystyka
OP-A Pt100	-200 do +600°C	B	
OP-A Pt100	-50 do +450°C	A	
OP-A Pt100	-50 do +150°C	1/3 B	
OP-A Pt100	0 do +100°C	1/5 B	
ON-A Ni100	-60 do +150°C	-	PN-EN-60751+A2
FR Pt-100	-70 do +500°C	B, A, 1/3 B	
FR Pt500,1000	-70 do +500°C	B	
GX Pt100	-200 do +400°C	B, A	
GN Pt100	-200 do +400°C	B, A	

