



SIPMSC45 0...10V

SIPMSC45 0...10V, Escala intercambiável para indicador de processo BMSC45, calha DIN

Código: M118U3.

> Escala completa: 0...10 V

> Equipamento: BMSC45

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	39 x 41 x 1 (mm)
Peso (kg)	0,002

SIP

Escala intercambiável indicador de processo

CÓDIGO	MODELO	Módulos	Equipamento	Escala completa
Escalas intercambiáveis				
M118Z3.	SIP48 0...10V	48x48	BC48	0...10 V
M118Z2.	SIP48 0...20mA	48x48	BC48	0...20 mA
M118Z1.	SIP48 4...20mA	48x48	BC48	4...20 mA
M118Y3.	SIP72 0...10V	72x72	BC72	0...10 V
M118Y2.	SIP72 0...20mA	72x72	BC72	0...20 mA
M118Y1.	SIP72 4...20mA	72x72	BC72	4...20 mA
M118X3.	SIP96 0...10V	96x96	BC96	0...10 V
M118X2.	SIP96 0...20mA	96x96	BC96	0...20 mA
M118X1.	SIP96 4...20mA	96x96	BC96	4...20 mA
M118U3.	SIPMSC45 0...10V		BMSC45	0...10 V
M118U2.	SIPMSC45 0...20mA		BMSC45	0...20 mA
M118U1.	SIPMSC45 4...20mA		BMSC45	4...20 mA

Escalas não incluídas