



## SIPMSC45 4...20mA

SIPMSC45 4...20mA, Escala intercambiável para indicador de processo BMSC45, calha DIN

Código: M118U1.

> Escala completa: 4...20 mA

> 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 |
|--------------------------------|-------------------|---------|-------------|-----------------|
| <b>Escalas intercambiáveis</b> |                   |         |             |                 |
| 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