

## Base para módulo ASi

### Montaje en perfil portante y en pared posterior

#### para la conexión de cables perfilados ASi:

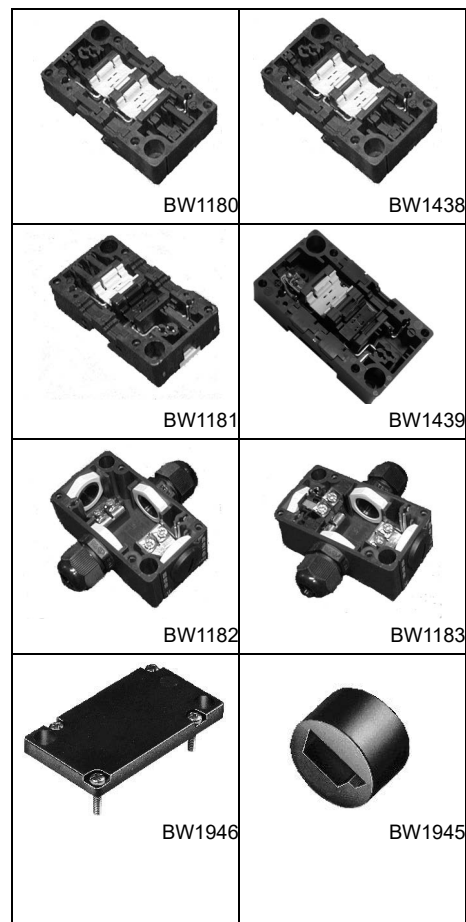
- Sistema de montaje rápido para cables perfilados ASi
- 2 x cables perfilados ASi (BW1180)
- 2 x cables perfilados ASi con conector de direccionamiento (BW1438)
- 1 x cable perfilado ASi,  
1 x cable perfilado para suministro de energía externa (BW1181)
- 1 x cable perfilado ASi,  
1 x cable perfilado para suministro de energía externa  
con conector de direccionamiento (BW1439)

#### para la conexión de cables redondos ASi:

- Conexión por borne de tornillo
- 2 x cables redondos ASi (BW1182)
- 1 x cable redondo ASi,  
1 x cable redondo para suministro de energía externa (BW1183)

### Tapa para bases para módulos ASi estándar (BW1946)

### Junta de cable perfilado ASi para prensaestopas PG11 (M20)



Nº art. BW1180 para 2 x cables perfilados ASi

Nº art. BW1438 para 2 x cables perfilados ASi con conector de direccionamiento

Nº art. BW1439 para 1 x cable perfilado ASi, 1 x cable perfilado para suministro de energía externa con conector de direccionamiento

Nº art. BW1181 para 1 x cable perfilado ASi, 1 x cable perfilado para suministro de energía externa

Nº art. BW1182 para 2 x cables redondos ASi

Nº art. BW1183 para 1 x cable redondo ASi, 1 x cable redondo para suministro de energía externa

Nº art. BW1946, tapa para bases para módulos ASi estándar

Nº art. BW1945, junta de cable perfilado ASi para prensaestopas PG11 (M20)

Las bases para módulos ASi son accesorios necesarios para módulos ASi de la gama de productos IP65 M12 e IP65 PG. Pueden adquirirse en versiones para la conexión de cables ASi perfilados y redondos.

Mediante la tapa para bases para módulos ASi estándar se pueden configurar más derivaciones pasivas.

La junta de cable perfilado ASi se usa para hermetizar prensaestopas PG11 para cables perfilados ASi.

N° art.	BW1180	BW1438	BW1181	BW1439	BW1182	BW1183	BW1945
Cable	2 x cables perfilados ASi		1 x cable perfilado ASi		2 x cables redondos ASi		–
Sección del conductor	–		–		< 2,5 mm <sup>2</sup>		–
Conexión	Clavijas de contacto en el dispositivo				Bornes hasta 2,5 mm <sup>2</sup>		–
Capacidad de carga de contacto	< 2 A				< 4 A		–
Tensión de servicio	ASi		ASi/U AUX		ASi	ASi/U AUX	–
Temperatura ambiente	-25 ... 75 °C						
Temperatura de almacenamiento	-25 ... 85 °C						
Grado de protección	IP65						
Dimensiones (L / An / Al en mm)	80 / 45 / 20				80 / 45 / 34		–
Unidad de embalaje	1 unidad						50 unidades

N° art.	BW1946
Temperatura ambiente	-25 ... 75 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 ... 85 °C
Grado de protección	IP65
Dimensiones (L / An / Al en mm)	80 / 45 / 13
Unidad de embalaje	1 unidad