

## Pantalla Estanca Polivalente SIKa

### DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Conexión:

Alimentación 1 extremo, colocar fusible en portacebador.

Alimentación 2 extremos, no colocar fusible.

Tubos no incluidos.



TUBO  
NO  
INCLUIDO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia	PETPN118	PETPN218	PETPN136	PETPN236	PETPN158	PETPN258
Clase de aislamiento	I	I	I	I	I	I
Grado de IP	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Grado de IK	IK08	IK08	IK08	IK08	IK08	IK08
Tipo de montaje	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie
Dimensiones	660x85x95 mm	660x125x95 mm	1270x85x95 mm	1270x125x95 mm	1578x85x95 mm	1578x125x95 mm
Cable	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Peso producto	0,700kg	1,000kg	1,400kg	1,800kg	1,800kg	2,100kg
Material	AL+ABS	AL+ABS	AL+ABS	AL+ABS	AL+ABS	AL+ABS
Acabado	Gris	Gris	Gris	Gris	Gris	Gris
Periodo de garantía	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años
Temperatura trabajo	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C

