

## ISPF QB75 SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Imagen de producto



La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portafolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

### Datos generales para pedido

Versión	Perfil de aislamiento, Plástico, negro
Código	<a href="#">0526700000</a>
Tipo	ISPF QB75 SW
GTIN (EAN)	4008 190093723
Cantidad	10 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	5.7 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2244 inch
Altura	465 mm	Altura (pulgadas)	18.3071 inch
Anchura	2.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.0984 inch
Peso neto	5.83 g		

#### Temperaturas

Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

#### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención  
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

#### Datos del material

Material básico Plástico Color negro

#### Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo

#### Otros datos técnicos

Tipo de fijación insertado Indicación de montaje Montaje directo  
 Versión a prueba de explosivos No Tipo de montaje insertado

#### Valores característicos del sistema

Versión Perfil protector

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		