

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

### **WQB A/2**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 2		
BestNr.	<u>1578950000</u>		
Тур	WQB A/2		
GTIN (EAN)	4008190179557		
VPE	50 Stück		



## **WQB A/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abinoodangon ana Covvion			
Breite	10,14 mm	Breite (inch)	0,399 inch
Höhe	23,5 mm	Höhe (inch)	0,925 inch
Nettogewicht	0,56 g	Tiefe	2,5 mm
Tiefe (inch)	0,098 inch	11010	2,3 11111
	0,000 men		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	70 °C
Allgemeines			
Einbauhinweis	D. mala fii la mura ar	Polzahl	
Einbauninweis	Durchführung, Direktmontage	Poizani	2
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	800		
Maße			
Dooton in many (D)	E 1		
Raster in mm (P)	5,1 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom mehrpolig	24 A
Тур	Querverbinder		=
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Kupfer verzinnt	Farbe	schwarz
weitere technische Daten	·		
Befestigungsart		Einbauhinweis	Durchführung,
	geschraubt		Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40
Zulassungen	2	202 100 1 111	
Luiassuilyell			
ROHS	Konform		



### **WQB A/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>