

**AP MCZ1.5 SW 1683**

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

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Abbildung ähnlich

Offenes Miniaturgehäuse in Reihenklemmenformat mit 5 Zugfederanschlüssen. Eine transparente schwenkbare Kopfplatte dient der Beschriftung und Zugang für Potentiometer und Statuanzeigen. Die 3 oberen Anschlüsse sind mit Steckbrücken querverbindbar. Eine Abdeckplatte zum Schließen des Gehäuses ist ebenfalls lieferbar.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Abschlussplatte, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX schwarz, Abschlussplatte, Breite: 1.5 mm
Best.-Nr.	<a href="#">1046410000</a>
Art	AP MCZ1.5 SW 1683
GTIN (EAN)	4032248782246
VPE	50 ST

## AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	55.85 mm	Tiefe (inch)	2.1988 inch
Höhe	91 mm	Höhe (inch)	3.5827 inch
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0.0591 inch
Länge	0 mm	Nettogewicht	6.12 g

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Werkstoffdaten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Isolierstoffgruppe	IIIa
Oberfläche	unbehandelt	Werkstoff	PA 66/6
Kriechstromfestigkeit (CTI)	600 ≤ CTI		

### Allgemeine Daten

Farbe	schwarz	Schutzart	IP20 im verbauten Zustand
Tragschiene	TS 35	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011
Vergießbarkeit	Ja		

### Baugruppeneigenschaften

Polzahl	5
---------	---

### Gehäuseeigenschaften

Polzahl	5
---------	---

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		

**Zeichnungen**

**Zeichnung**

