

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	Kleingehäuse, OMNIMATE Housing - TERMINAL-BOX schwarz, Abschlussplatte, Breite: 1.5 mm
Best.-Nr.	1046410000
Typ	AP MCZ1.5 SW 1683
GTIN (EAN)	4032248782246
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 4. Mai 2024 06:10:03 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	55,85 mm	Höhe (inch)	2,199 inch
Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch
Länge	91 mm	Länge (inch)	3,583 inch
Nettogewicht	6,12 g		

Werkstoffdaten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Isolierstoff	Wemid (PA)
Isolierstoffgruppe	IIIa	Kriechstromfestigkeit (CTI)	600 ≤ CTI

Allgemeine Daten

Farbe	schwarz	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011
Schutzart	IP20, IP20 im verbauten Zustand	Vergießbarkeit	Ja

Klassifikationen

ETIM 7.0	EC000886	ETIM 8.0	EC000886
ETIM 9.0	EC001031	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-19-06-02

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

