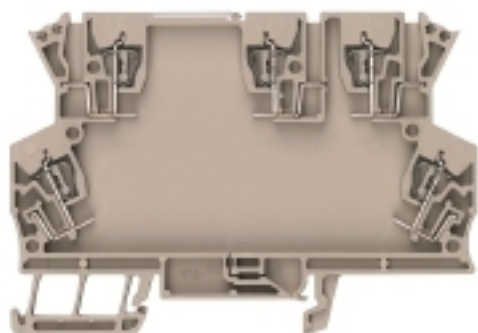


**OMNIMATE Housing – Inbyggnadshus
TERMINALBOX
MCZ 5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Öppen minityrkapsling i radplintformat med 5 klämfjäderanslutningar. En transparent, svängbar frontplatta är till för märkningen och för skydd av potentiometer och statusindikering. De 3 övre anslutningarna kan tvärförbindas med överkopplingsbryggor. Det finns även en täckplatta för att stänga kapslingen.

Allmänna beställningsdata

Typ	MCZ 5
Art.nr.	8857560000
Artikelbeteckning	Elektronikkapsling, OMNIMATE Housing – Inbyggnadshus TERMINALBOX gråbeige, Isolerdel, Bredd: 6 mm
GTIN (EAN)	4032248575718
Frp	10 Stück

**OMNIMATE Housing – Inbyggnadshus
 TERMINALBOX
 MCZ 5**
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data
Mått och vikter

Längd	91 mm	Bygglängd (tum)	3,583 inch
Bredd	6 mm	Byggbredd (tum)	0,236 inch
Höjd	63 mm	Bygghöjd (tum)	2,48 inch
Nettovikt	4,74 g		

Karakteristiska systemvärden

Utförande	Isolerdel	Anslutningstyp	Fjäderanslutning
Antal anslutningar	5	Antal anslutningsnivåer	2
Antal kretskort per modul	1	Kretskortstjocklek	1 mm
Typ av kretskortskontaktering	Lödanslutning, direkt	tolerans på kretskortets yttermått	±0,1 mm
Överkoppling	Ja	kontinuerlig ström i överkopplingen	10 A
kontinuerlig ström i överkopplingen/ kretskortet	32 A	Kontakt till montageskena	Nej
Skyddsklass	IP20	Gjutbarhet	Ja
max. förlusteffekt	0,8 W		

Materialdata

Färgkod	gråbeige	Isoleringsmaterialgrupp	IIIa
CTI	≥ 600	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Kontaktgrundmaterial	CuZn	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktyta	förtennad	Lagertemperatur, min.	-25 °C
Lagertemperatur, max.	55 °C	relativ fuktighet vid lagring, max	80 %
Drifttemperatur, min.	-50 °C	Drifttemperatur, max	120 °C
Temperaturområde Montage, min.	-25 °C	Temperaturområde Montage, max.	120 °C

Märkdata enligt IEC

Märkström, max. antal poler (Tu=20°C)	10 A	Märkström, max. antal poler (Tu=40°C)	10 A
Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad II/2	400 V	Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/2	320 V
Märkspänning vid överspänningskat./ Nedsmutningsgrad III/3	250 V	Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad II/2	4 kV
Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/2	4 kV	Märkstötspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/3	4 kV

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000261	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.2	27-18-09-90	eClass 7.1	27-18-09-90
eClass 8.1	27-18-09-90	eClass 9.0	27-18-01-90
eClass 9.1	27-18-92-90		

Anmärkningar

Anmärkningar

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Skapandedatum den 11 juli 2019 19:03:12 CEST

Datablad**OMNIMATE Housing – Inbyggnadshus
TERMINALBOX
MCZ 5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tekniska data**Downloads**

Broschyr/Katalog	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN
Teknikuppgifter Data	PCB contour with soldering pads
