



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

Ausfuehrung	Erweiterungsrahmen, OMNIMATE Housing - TER- MINALBOX graubeige, Erweiterungsrahmen, Breite: 8.5 mm	
BestNr.	<u>2224240000</u>	
Art	RA MCZ1.5 DKBG 1674	
GTIN (EAN)	4032248126262	
VPE	25 ST	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen					
ROHS	Konform				
Abmessungen und Gewicht	e		,		
Tiefe	55.9 mm	Tiefe (inch)	2.2008 inch		
Höhe	91 mm	Höhe (inch)	3.5827 inch		
Breite	8.5 mm	Breite (inch)	0.3346 inch		
Nettogewicht	8.61 g				
Temperaturen					
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Feuchtigkeit bei Lagertemperatur	80 % rel. Luftfeuchtigkeit (ohne Betauung)		
Betriebstemperatur	-50 °C120 °C	Verlegetemperatur	-25 °C120 °C		
Umweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme				
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%				
Werkstoffdaten					
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Isolierstoff	PA 66		
Isolierstoffgruppe	V-0	Oberfläche	unbehandelt		
Werkstoff	Kunststoff	Kriechstromfestigkeit (CTI)	600 ≤ CTI		
Allgemeine Daten					
Farbe	graubeige	Schutzart	IP20 im verbauten Zustand		
Farbtabelle (ähnlich)		Vergießbarkeit	Ja		
Bauform - IN-Anforderunger	n				
Toleranz der Leiterplattenkontur	±0,1	Leiterplattenstärke	1 mm		
Toleranz der Leiterplattenstärke	±0,1 mm	Lonorpiationsanto			
Individuelle Anpassungsmö	iglichkeiten				
Kundenspezifische Aussparungen	Nein	Kundenspezifische Beschriftung möglichNein			
möglich Alternative Farben	Mehr auf Anfrage				
	Well du Alliage		1		
Baugruppeneigenschaften					
Anzahl Anschlussebenen	2	Leiterplattenanzahl, max.	1		
Dauerstrom der Querverbindung	10 A	Dauerstrom der Querverbindung/ Leiterplatte	32 A		
Querverbindung	Ja	Anschlussart	Zugfederanschluss		
Gehäuseeigenschaften					
Schwenkdeckel montierbar	Ja	Markierer integrierbar	Ja		
Schwenkdeckel montierbar Dauerstrom der Querverbindung	Ja 10 A	Markierer integrierbar Querverbindung	Ja Ja		

Erstellungs-Datum 17.11.2025 04:33:46 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-04	ECLASS 14.0	27-19-06-04
ECLASS 15.0	27-19-06-04		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

