

ZAP ZKB/ZKS OR

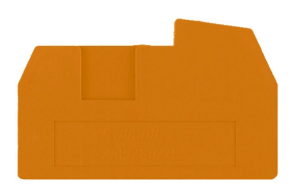


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Z-Reihe, Abschlussplatte
BestNr.	<u>1747310000</u>
Art	ZAP ZKB/ZKS OR
GTIN (EAN)	4008190317294
VPE	20 ST



ZAP ZKB/ZKS OR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewichte	е			
Tiefe	26.4 mm	Tiefe (inch)	1.0394 inch	
Höhe	43 mm	Höhe (inch)	1.6929 inch	
Breite	2.5 mm	Breite (inch)	0.0984 inch	
Nettogewicht	2.05 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	
Umweltanforderungen			1	
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohno Augnol	hme		
REACH SVHC	Konform ohne Ausnahme Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.024 kg CO2eq.			
Allgemeines	1			
Angemeines				
	Direktmontage			
Einbauhinweis	Direktmontage			
Einbauhinweis Systemkennwerte	Direktmontage			
	Direktmontage Abschlussplatte			
Systemkennwerte				
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten	Abschlussplatte			
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff	Abschlussplatte Wemid	Farbe	orange	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff	Abschlussplatte	Farbe	orange	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten	Abschlussplatte Wemid	Farbe	orange	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Abschlussplatte Wemid	Farbe		
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten	Abschlussplatte Wemid V-0		orange Direktmontage	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten rastbar Klassifikationen	Abschlussplatte Wemid V-0 Ja	Einbauhinweis	Direktmontage	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten rastbar Klassifikationen ETIM 6.0	Abschlussplatte Wemid V-0 Ja EC000886	Einbauhinweis ETIM 7.0	Direktmontage EC000886	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten rastbar Klassifikationen ETIM 6.0 ETIM 8.0	Abschlussplatte Wemid V-0 Ja EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0	Direktmontage EC000886 EC000886	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten rastbar Klassifikationen ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	Abschlussplatte Wemid V-0 Ja EC000886 EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1	Direktmontage EC000886 EC000886 27-14-11-33	
Systemkennwerte Ausführung Werkstoffdaten Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94 weitere technische Daten rastbar Klassifikationen ETIM 6.0 ETIM 8.0	Abschlussplatte Wemid V-0 Ja EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0	Direktmontage EC000886 EC000886	

Katalogstand / Zeichnungen