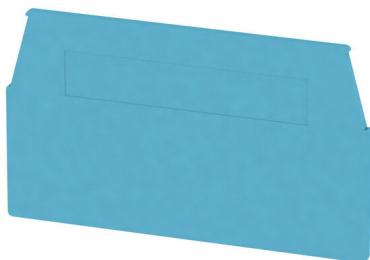


**WAP WTR2.5/ZZ BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Produktbild**

Trennwände und Abschlussplatten sind wichtige Zubehörteile für Reihenklemmen. Trennwände dienen der optischen und elektrischen Trennung verschiedener Potentiale und Funktionsgruppen, erhöhen die Sicherheit und sorgen für eine übersichtliche Struktur im Schaltschrank. Abschlussplatten schließen die Klemmenreihe seitlich ab, schützen vor Berührung spannungsführender Teile und gewährleisten einen sauberen, stabilen Abschluss. Beide Komponenten sind exakt auf die jeweilige Weidmüller-Reihenklemmenserie abgestimmt und tragen zu einer sicheren, normgerechten und professionellen Verdrahtung bei.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Abschlussplatte für Klemmen, blau, Höhe: 60.3 mm, Breite: 1.5 mm, V-0, Wemid, rastbar: Nein
Best.-Nr.	<a href="#">1074680000</a>
Art	WAP WTR2.5/ZZ BL
GTIN (EAN)	4008190330316
VPE	20 ST

**WAP WTR2.5/ZZ BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	35 mm	Tiefe (inch)	1.378 inch
Höhe	60.3 mm	Höhe (inch)	2.374 inch
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0.0591 inch
Nettogewicht	3.8 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-50 °C...75 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0,034 kg CO2 eq.

**Allgemeines**

Einbauhinweis	Durchführung, Direktmontage
---------------	--------------------------------

**Systemkennwerte**

Ausführung	Abschlussplatte
------------	-----------------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

**weitere technische Daten**

rastbar	Nein	Einbauhinweis	Durchführung, Direktmontage
---------	------	---------------	--------------------------------

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		