

## **WAP WFF70**

\_\_\_\_\_

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

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







Schutzabdeckungen oder auch Schutzkappen werden auf den jeweiligen Anschlussbereich der Reihenklemmen befestigt. Sie bieten Schutz gegen elektrischen Schlag durch das unbeabsichtigte Berühren betriebsbedingt oder fehlerbedingt spannungsführender Teile.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Bolzenklemmen, Abdeckplatte, dunkelbeige, 2 mm
BestNr.	<u>1069800000</u>
Art	WAP WFF70
GTIN (EAN)	4008190022600
VPE	20 Stück



## **WAP WFF70**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Tiefe	63 mm	Tiefe (inch)	2,48 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Nettogewicht	1,946 g		

### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	

#### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage

#### Systemkennwerte

Ausführung Abschlussplatte

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

#### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

Von der Wiege bis zum Werkstor 0.022 kg CO2eq.

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1d77654e

#### Zulassungen

## **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	-
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 16:47:34 MESZ