

### **PHP PNT 6/10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







#### Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

#### Allgemeine Bestelldaten

P-Reihe, Abschlussplatte, Halteplatte, blau, 3 mm
<u>1896100000</u>
PHP PNT 6/10
4032248511143
10 Stück



## **PHP PNT 6/10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Abmessungen und Gewich	te		
Duelte	2	Due to (in als)	0.110 : 1
Breite Höhe	3 mm	Breite (inch)	0,118 inch
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	85,28 mm	Höhe (inch)	3,357 inch
Nettogewicht	4,8 g	Tiefe	41,42 mm
Tiefe (inch)	1,631 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Maße			
Versatz TS 35	45 mm		
	10 11111		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Coulo	h.l
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Vvemia V-0	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach OL 94	V-U		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		
	<u>otorago o mataono reminario toto e</u>		