

# OCS PANEL 1008 PC - Montageplatte



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1471785>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Montageplatte für Gehäusegröße 10" x 8", Material: Polycarbonat, Farbe: weiß



## Ihre Vorteile

- International zertifiziertes Gehäusesystem
- Spezieller Kunststoff ermöglicht sicheren Dauerbetrieb
- Bietet Schutz vor dem Eindringen von Strahlwasser
- Widersteht auch starker mechanischer Beanspruchung

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1471785
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACFDBZ
GTIN	4063151881122
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,187 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,183 kg
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

1471785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1471785>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montageplatte
Gehäuseart	Outdoor-Gehäuse
Gehäusetyp	Outdoor-Gehäuse
Gehäuseserie	OCS
Produktfamilie	OCS..1008..

### Maße

Breite	171 mm
Höhe	222 mm
Tiefe	4 mm

### Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Isolierstoff	PC

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

### Montage

Montageart	Schraubmontage
------------	----------------

### Verpackungsangaben

Verpackungsart	ohne
----------------	------

# OCS PANEL 1008 PC - Montageplatte



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1471785>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1471785>

### **FI Cert**

Zulassungs-ID: FI/42054

# OCS PANEL 1008 PC - Montageplatte



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1471785>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--