

1579291

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1579291>

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.



Wetterschutzdach zum Schutz des Generatoranschlusskastens (GAK) vor Umwelteinflüssen bei Montage im Außenbereich, aus Edelstahl, mit rückseitigem M8-Erdungsbolzen, inkl. Befestigungsmaterial für GAK und Erdungsleitung.

Produktbeschreibung

Das Wetterschutzdach ist in verschiedenen Größen erhältlich. Auf der Produktseite des GAKs ist das passende Wetterschutzdach im Bereich „Zubehör“ zu finden.

Für die Befestigung des GAKs und der Erdungsleitung am Wetterschutzdach ist Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Passendes Montagematerial für die Befestigung des Wetterschutzdachs auf dem Montageuntergrund ist kundenseitig vorzusehen.

Ihre Vorteile

- Robustes Wetterschutzdach für den Einsatz im Außenbereich
- Speziell entwickelt für den Einsatz mit Phoenix Contact-GAKs
- Schnelle Installation von GAK und Erdungsleitung am Wetterschutzdach dank beiliegendem Befestigungsmaterial

Kaufmännische Daten

| | |
|------------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 1579291 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | R1 - Gehäuse+Schaltkästen |
| Produktschlüssel | DTHAAX |
| GTIN | 4067923069541 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 2,9 kg |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 2,6 kg |
| Zolltarifnummer | 73269098 |
| Ursprungsland | DE |

1579291

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1579291>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Montagematerial |
|------------|-----------------|

Maße

Außenmaß

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Breite / Höhe / Tiefe | 480 mm / 300 mm / 180 mm |
|-----------------------|--------------------------|

Materialangaben

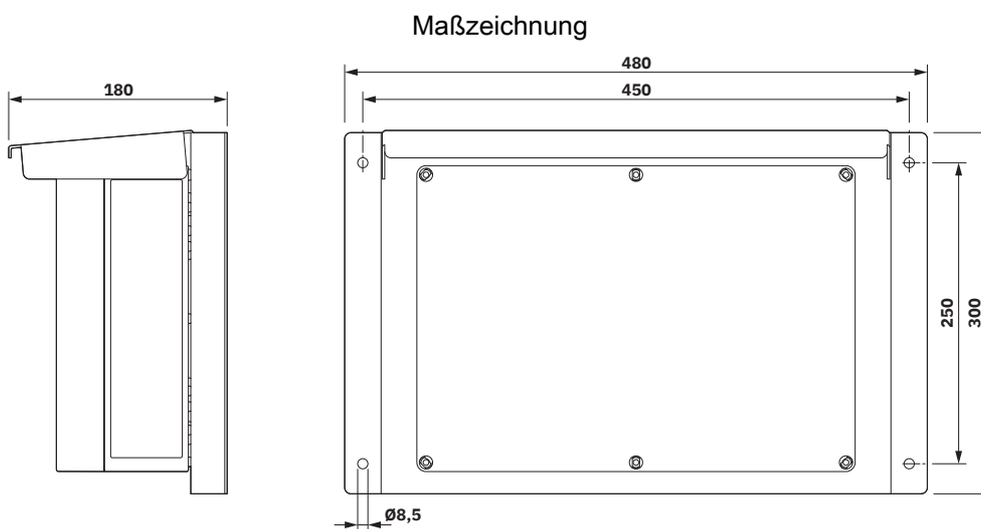
| | |
|----------|---------------|
| Material | Edelstahl V2A |
|----------|---------------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -20 °C ... 55 °C |
|-------------------------------|------------------|

Zeichnungen



1579291

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1579291>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27182807 |
| ECLASS-15.0 | 27182807 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002625 |
|----------|----------|

1579291

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1579291>

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 % |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------|

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de