

Datenblatt:

## Wandgehäuse, Schutzklasse IP66 / IP67



Artikel-Nr.: 11120

**EUR 54,00**Nettopreis für  
gewerbliche Anwender

In den Warenkorb

Musterbestellung

Angebot anfordern

Kontakt

Maßskizze

### IP66 / IP67 für W&T Geräte

Das IP Wandgehäuse ist ideal für den Außeneinsatz oder in Räumen, die besonders mit Feuchtigkeit und/oder Staub belastet sind. Durch die spezielle Bauform passend für W&T-Geräte im Hutschienengehäuse.

## Eigenschaften

### Abmessung & Zubehör:

- Grundmaße: 180x130x175mm
- Mit integrierter 35mm - Tragschiene
- Vorprägungen im Gehäuse-Unterteil erleichtern die Montage von Kabeldurchführungen (M12-M32)
- Umfangreiches Kabeldurchführungs- und Dichtungs-Zubehör verfügbar



(von links: M25; M20; M16; M12)

Wünschen Sie sich was:

[Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen](#)

### Hintergrundinformationen:

Die Montage von Geräten im Aussenbereich oder in Räumen, die besonders mit Feuchtigkeit und/oder Staub belastet sind, erfordert den Einsatz zusätzlicher Schutzgehäuse, die diese Umwelteinflüsse von der Elektronik fernhalten.

Das aus schlagfestem Polycarbonat bestehende Gehäuse wird mit einer vormontierten 35mm - Tragschiene geliefert. Die Kabeldurchführungen sind dagegen, bedingt durch die unterschiedlichen Anforderungen der Applikationen, als gesondertes Zubehör lieferbar. Als Besonderheit ist eine Kabeldurchführung verfügbar, die es erlaubt, ein Netzwerkkabel ohne Feld-Konfektionierung des RJ45-Steckverbinders in das Gehäuse zu führen.

Die ungewöhnliche Bauhöhe des Gehäuses mit einem Maß von 180mm macht auch den problemlosen Einbau serieller W&T-Geräte mit angeschraubten SUB-D-Steckern möglich.

## Technische Daten

### Normen:

Schutzart (EN 60529):	IP66 / IP67
NEMA-Klassifikation:	NEMA 1, 4, 4X, 6
Brandklassifikation:	UL 94 5V
Schlagfestigkeit (EN 62262):	IK 08
UV-Resistenz:	UL 508

Halogenfrei (DIN/VDE 0472, Part 815): ja

## Material:

Korpus und Deckel: Polycarbonat  
Deckelschraubenmaterial: Polyamid  
Dichtungsmaterial: TPE

## Farbe:

Unterteil: RAL 7035  
Deckel: Transparent rauchgrau  
Deckelschrauben: schwarz

## Sonstige Daten:






Betriebstemperatur Gehäuse: dauerhaft: -40..+80°C  
kurzzeitig: -40..+120°C  
Gewicht: ca. 600 g  
Abmessungen: 180 x 130 x 175 mm  
[Maßskizze als PDF](#)  
Abmessungen Tragschiene: 150 x 35 mm (~8TE)  
Lieferumfang: IP-Gehäuse mit integrierter Hutschiene

---

## Zubehör

\*Netto Einzelpreis für  
gewerbliche Anwender

### Mechanik-Zubehör

Kabeldurchführung, 2 - 5 mm Kabeldurchmesser, M12, 5 Stück	11130	8,20€	
Kabeldurchführung, 4 - 8 mm Kabeldurchmesser, M16, 5 Stück	11131	9,20€	
Kabeldurchführung, 6 - 12 mm Kabeldurchmesser, M20, 5 Stück	11132	11,10€	
Kabeldurchführung, 13 - 18 mm Kabeldurchmesser, M25, 5 Stück	11133	14,10€	
Durchführung für CAT6-Netzwerkkabel mit Spezial-Dichtung, M25	11134	11,10€	

\* Unser Angebot richtet sich ausschließlich an gewerbliche Anwender. Privaten Endabnehmern nennen wir gerne Handelspartner, über die unsere Geräte bezogen werden können.



[www.wut.de](http://www.wut.de)

Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis  
GmbH  
Porschestr. 12  
42279 Wuppertal  
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17  
Uhr)  
Fax: 0202/2680-265  
[info@wut.de](mailto:info@wut.de)

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)