

# Leergehäuse

1632500



## Allgemeines

Produktnummer	1632500
Produktbezeichnung	Leergehäuse
Farbe	weiß

## Normen/Richtlinien

Prüfzeichen	EAC
-------------	-----

## Arbeitsbedingungen

Umgebungstemperatur Lagerung	-25°C bis +70°C
Umgebungstemperatur Betrieb	-25°C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95%, nicht kondensierend
Schutzart	IP20

## Materialien

Gehäuse	PA
---------	----

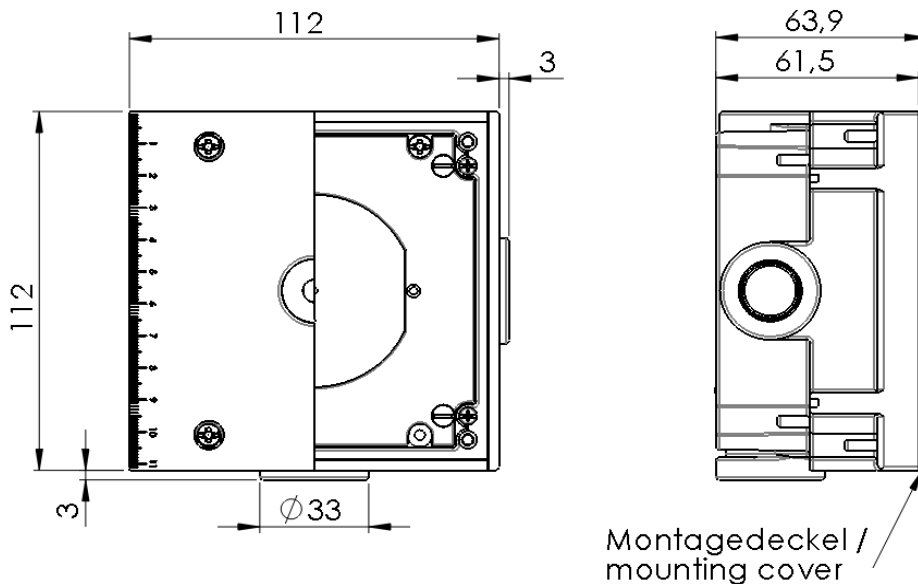
### Anschlussschrauben

Max. Drehmoment Schrauben Gehäuse	1 Nm
Antrieb Schrauben Gehäuse	Kombischlitz/PZ1

### Zusätzliche technische Informationen

Bemerkung	<p>Unterteil aus Thermoplast mit 4x Leitungseinführung M20. Inklusive Wasserwaage zur Nivillierung.</p> <p>Geeignet für alle marktüblichen Steckdosen mit 80 mm Abdeckung und Tragringbefestigung aus den Bereichen Installations-, Kommunikations- und Fernmeldetechnik. Geräteeinbautiefe : 34 mm max.</p>
-----------	--

Technische Änderungen vorbehalten



Sollten für den Anwendungsfall besondere Anforderungen hinsichtlich Belastbarkeit oder Beständigkeit gegen bestimmte Medien, wie z. B. Säure, bestehen, so empfehlen wir den Anwendungsfall unter tatsächlichen bzw. nachgestellten Einsatzbedingungen zu testen, da insbesondere Parameter wie Einwirkdauer, Einwirkmenge und die Temperatur großen Einfluss haben