

# USB-C Unterputz-Lader T65.00 Professional mit Power Delivery (PD)

Art-Nr.: 6560x0000



USB-C Unterputzeinsatz mit Abdeckung (weiß 55x55mm) zur Installation in Standard-Unterputzdosen Ø 65mm mit Geräteschrauben (!), Einbau nach DIN 49073

Kompatibel mit 55er Schalterprogrammen (Rahmeninnenmaß 55x55mm) weiß, ähnlich RAL9010 (z.B. Busch Balance SI von Busch-Jaeger oder Standard 55 von GIRA, uvm.)

65 Watt Power Delivery (PD) Schnellladefunktion, für schnelles und sicheres Laden von Laptops, Tablets, Smartphones, Smartwatches, und weitere elektronische Kleingeräte mit USB-C Buchse.

Variable Leistungsanpassung: 5V/3A für 15W, 9V/3A für 27W, 12V/3A für 36W, 15V/3A für 45W, 20V/3,25A für 65W

Unterstützt verschiedene Ladeprotokolle wie z.B. Apple, Samsung, Quick Charge Version 4.0+, PD 3.0, uvm.

Schraubklemmen zum Anschluss von Drähten in der Haus-Installation bis max. 2,5mm<sup>2</sup> (2xL/2xN) zum einfachen Weiterschleifen in Mehrfachrahmen

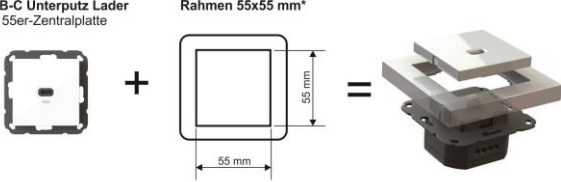
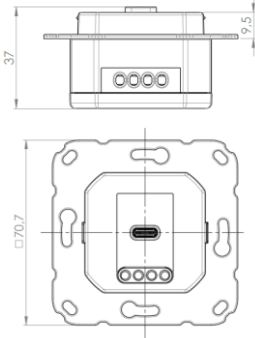

EHMANN Vorteil - 100% Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



# USB-C Unterputz-Lader T65.00 Professional mit Power Delivery (PD)

Technische Daten

<p><b>Leistung: max. 65 W</b> <b>1x USB-C Ausgang</b></p>	<p><b>110 - 230V / 50-60 Hz</b> <b>Eingangsspannung</b></p>	<p><b>5 - 20V</b> <b>Ausgangsspannung</b></p>																																																				
<p>USB-C Unterputz Lader mit 55er-Zentralplatte</p>  <p>Rahmen 55x55 mm*</p> <p>* Verwendbare Rahmen 55x55 mm</p> <table border="0"> <tr> <td><b>GIRA</b></td> <td>reinweiß</td> <td>Standard 55, E2, E22, Event, Esprit</td> </tr> <tr> <td><b>BUSCH JAEGER</b></td> <td>alpinweiß</td> <td>Busch balance SI</td> </tr> <tr> <td><b>JUNG</b></td> <td>alpinweiß</td> <td>A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A550, A FLOW</td> </tr> <tr> <td><b>BERKER</b></td> <td>polarweiß</td> <td>S1, B3, B7</td> </tr> <tr> <td><b>MERTEN</b></td> <td>polarweiß</td> <td>1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure</td> </tr> </table> <p>Alle aufgeführten Weißtöne sind ähnlich RAL9010</p>	<b>GIRA</b>	reinweiß	Standard 55, E2, E22, Event, Esprit	<b>BUSCH JAEGER</b>	alpinweiß	Busch balance SI	<b>JUNG</b>	alpinweiß	A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A550, A FLOW	<b>BERKER</b>	polarweiß	S1, B3, B7	<b>MERTEN</b>	polarweiß	1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Professional</th> <th>Kombi</th> <th>Comfort</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">●</span> = Schnellladefunktion</li> <li><span style="color: orange;">●</span> = Langsames Laden</li> <li><span style="color: red;">✘</span> = Kein gleichzeitiges Laden &amp; Benutzen möglich</li> </ul> </td> <td> <table border="1"> <tr> <th>USB-C (65W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <th>USB-C (45W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <th>USB-C (18W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td> <table border="0"> <tr> <td>5W</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>15W (max. 25W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>18W (max. 30W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>65W (max. 100W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>●</td> <td>✘</td> </tr> </table> </td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Professional	Kombi	Comfort	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">●</span> = Schnellladefunktion</li> <li><span style="color: orange;">●</span> = Langsames Laden</li> <li><span style="color: red;">✘</span> = Kein gleichzeitiges Laden &amp; Benutzen möglich</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (65W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W</td> </tr> </table>	USB-C (65W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (45W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W</td> </tr> </table>	USB-C (45W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (18W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W</td> </tr> </table>	USB-C (18W max.)	5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W	<table border="0"> <tr> <td>5W</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>15W (max. 25W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>18W (max. 30W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>65W (max. 100W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>●</td> <td>✘</td> </tr> </table>	5W		✓	✓	✓	15W (max. 25W)		✓	✓	✓	18W (max. 30W)		✓	✓	✓	65W (max. 100W)		✓	●	✘			
<b>GIRA</b>	reinweiß	Standard 55, E2, E22, Event, Esprit																																																				
<b>BUSCH JAEGER</b>	alpinweiß	Busch balance SI																																																				
<b>JUNG</b>	alpinweiß	A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A550, A FLOW																																																				
<b>BERKER</b>	polarweiß	S1, B3, B7																																																				
<b>MERTEN</b>	polarweiß	1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure																																																				
	Professional	Kombi	Comfort																																																			
<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">●</span> = Schnellladefunktion</li> <li><span style="color: orange;">●</span> = Langsames Laden</li> <li><span style="color: red;">✘</span> = Kein gleichzeitiges Laden &amp; Benutzen möglich</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (65W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W</td> </tr> </table>	USB-C (65W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (45W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W</td> </tr> </table>	USB-C (45W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W	<table border="1"> <tr> <th>USB-C (18W max.)</th> <td>5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W</td> </tr> </table>	USB-C (18W max.)	5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W																																													
USB-C (65W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/3.25A 65W																																																					
USB-C (45W max.)	5V/3A 15W 9V/3A 27W 12V/3A 36W 15V/3A 45W 20V/2.25A 45W USB-A (18W max.) 5V/3A 15W																																																					
USB-C (18W max.)	5V/3A 15W 9V/2A 18W 12V/1.5A 18W																																																					
<table border="0"> <tr> <td>5W</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>15W (max. 25W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>18W (max. 30W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>65W (max. 100W)</td> <td></td> <td>✓</td> <td>●</td> <td>✘</td> </tr> </table>	5W		✓	✓	✓	15W (max. 25W)		✓	✓	✓	18W (max. 30W)		✓	✓	✓	65W (max. 100W)		✓	●	✘																																		
5W		✓	✓	✓																																																		
15W (max. 25W)		✓	✓	✓																																																		
18W (max. 30W)		✓	✓	✓																																																		
65W (max. 100W)		✓	●	✘																																																		
<p>Unterstützte Protokolle:</p> <p>FCP 5V, 9V, 12V SCP 3,6 - 5,5V, 25W AFC 5V, 9V, 12V QC3+ 5V, 9V, 12V, 3,6 - 12V PD3.0 65W, PPS, QC5 QC4 / QC4+ / BC 1.2 Apple Samsung</p>																																																						
<p>Anschluss: Schraubklemmen bis 2,5 mm<sup>2</sup> (starr) Leistungsaufnahme/Stand-by: &lt; 0,08W Kurzschluss/Überlastschutz: elektronisch</p>																																																						
<p>Bitte lesen Sie vor der Installation und Inbetriebnahme des Geräts gründlich die <a href="#">Gebrauchsanweisung</a> (klick hier)!</p>																																																						
<p>Art.-Nr. 6560x0000</p>	<p>EAN 4012096011507</p>	<p>VPE 10 Gewicht: netto 100g</p>																																																				
<p>71 x 71 x 37 mm Abmessung (L x B x H)</p>																																																						