

## Produktinformation 1662052

Die Einbausteckdose, mit erhöhtem Berührungsschutz, nach NF C61-314 französischem und NBN C61-112 belgischem Standard besteht aus hochschlagzähem Thermoplast und ist, dank Hammerzeichen, für höchste Belastungen ausgelegt. Als neue Eigenschaft hat ABL den flexiblen Leitungsanschluss entwickelt. Der Kunde hat so die Möglichkeit, die Einbaudose mit Leitungen bis zu 2,5 mm<sup>2</sup> in alle Richtungen anzuschließen. Einfaches Durchschleifen zum Verdrahten in Reihe ist ein weiterer Pluspunkt. Damit entfällt das mühsame Einfädeln von zwei Drähten in eine Klemme. Die Einbausteckdose mit Flanschbefestigung ist hitze-, kälte- sowie UV-beständig. Sie ist finger- und handrücksicher nach DGUV-V3 und spritzwassergeschützt nach IP54.



### Allgemeine Informationen

<b>Kurzbeschreibung</b>	Einbausteckdose nach französisch/belgischem Standard, blau, IP 54
<b>Produktnummer</b>	1662052
<b>EAN</b>	4011721161365
<b>Verpackungseinheiten</b>	Einzelverpackung: 100

### Produktmerkmale nach ETIM

<b>Werkstoff</b>	Kunststoff
<b>Werkstoffgüte</b>	Thermoplast
<b>Schutzart (IP)</b>	IP54
<b>Farbe</b>	blau
<b>Ausführung</b>	Schutzkontaktstift
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>Flanschmaß</b>	50x50 mm
<b>Steckrichtung</b>	gerade
<b>Anschlusstechnik</b>	Schraubklemme

<b>RAL-Nummer</b>	5015
<b>Polzahl</b>	2
<b>Nennspannung</b>	250
<b>Nennstrom</b>	16