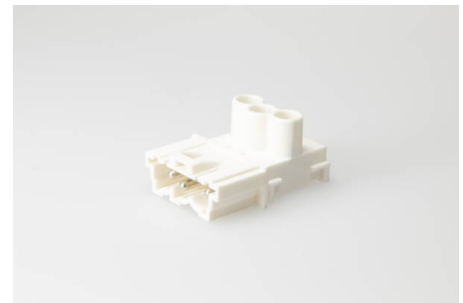


## Steckverbindersystem AC 164 Steckverbinder hohe Ausführung

### AC 164 ST/ 3 weiß

Stecker, 3-polig, weiß, Codierung: 1 (Netz), Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 16 A, Nennquerschnitt: 1,5 mm<sup>2</sup>



### Bestellinformation

<b>Artikelnummer</b>	146053
<b>VPE</b>	200
<b>EAN</b>	4028012122547

### Ausführung

<b>Ausführung</b>	Stecker
<b>Polzahl</b>	3-polig
<b>Klemmstellen pro Pol</b>	1
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Codierung</b>	1 (Netz)
<b>Nennquerschnitt</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>PE Funktion</b>	ja
<b>Fehlsteckschutz</b>	ja
<b>Verriegelung</b>	ja

### Technische Angaben

<b>Nennspannung</b>	250 V
<b>Nennstrom</b>	16 A
<b>Isolierwerkstoff</b>	PA 6.6
<b>Kontaktwerkstoff</b>	Messing
<b>Aderquerschnitt min.</b>	0,5 mm <sup>2</sup>
<b>Aderquerschnitt max.</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Nennstoßspannung</b>	4,0 kV
<b>Brennbarkeitsklasse</b>	V-2
<b>max. Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	70 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP20
<b>IP Schutzart gesteckt</b>	IP40
<b>Leiterart starr</b>	ja
<b>Leiterart flexibel</b>	ja
<b>Leiterart mehrdrähtig</b>	ja
<b>Abisolierlänge</b>	7,0 mm
<b>Montage Kontaktschraube</b>	PZ 1 / ⌀ 0,5 Nm

## Approbationen

---

<b>nach EN 61535</b>	<a href="#">Download PDF</a>
----------------------	------------------------------

---

<b>nach UL</b>	<a href="#">Download PDF</a>
----------------	------------------------------

---

## Zubehör

---

<b>AC 164 BC/ 3 schwarz</b>	149563
-----------------------------	--------

---

<b>AC 164 BC/ 3 weiß</b>	149553
--------------------------	--------

---