

EVN Lichttechnik Stecker für IP65-Stecksyst. 5-polig 68540S1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1411260
EAN	4037293149945
Hersteller	EVN Lichttechnik
Hersteller-ArtNr	68540S1
Hersteller-Typ	68540S1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation



Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Kabeldurchmesser	6...10mm
Anschlussquerschnitt (feindrähtig)	0,4...4mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	1...4mm ²
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Art der Verriegelung	
Zugentlastung	
Max. Dauertemperaturbeständigkeit Kontaktteil	100°C
Max. Dauertemperaturbeständigkeit Gehäuse	100°C
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Brandlast	0kWh
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	80mm
Höhe	35mm
Breite	35mm

EVN Lichttechnik Stecker für IP65-Stecksys.

5-polig 68540S1 Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP65, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Stecker, Kabeldurchmesser 6 ...

10mm, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 1 ...

4mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 1 ...

4mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Pol-Kennzeichnung 3, N, PE, 2, 1, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Art der Verriegelung im Steckverbinder integriert, Zugentlastung, Max.

Dauertemperaturbeständigkeit Kontaktteil 100°C, Max.

Dauertemperaturbeständigkeit Zugentlastung 100°C, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Brandlast 0kWh, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 80mm, Höhe 35mm, Breite 35mm, Mit dem IP65-Stecksystem können Verbindungen für Hochvoltanwendungen sowohl im Innen-, als auch Außenbereich schnell und einfach umgesetzt werden.

Der Stecker kann an verschiedene Kabel montiert werden, wobei der min.- und max.-Wert für den Kabeldurchmesser beachtet werden müssen.

[EVN Lichttechnik Stecker für IP65-Stecksys. 5-polig 68540S1 online kaufen](#)

