

Steckdose für Tragschiene

- Nennspannung 250 V AC
- Nennstrom 16 A
- Grüne LED zur Netzspannungsanzeige (Standard), optional ohne LED-Anzeige
- Netzzanschluss über Schraubklemmen
- Beschriftungsschilder (im Beipack pro Verpackung)
- Stecksystem CEE 7/4, Standard in DE, NL, AT und HU
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35

07.98/07.99
Schraubklemmen**07.99**

- Zuleitung über Schraubklemmen
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35

07.98

- Zuleitung über Schraubklemmen
- Gelbe Steckdose zur Montage **vor dem** Hauptschalter im Schaltschrank*
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35

Abmessungen siehe Seite 2

Elektrische Daten

Nennspannung	V AC [50/60 Hz]	250	250
Nennstrom	A (AC)	16	16

Allgemeine Daten

Elektrischer Anschluss	Berührungssichere Schraubklemmen für L, N und PE
Montageart	DIN-Schienen-Schnappbefestigung
Statusanzeige	Grüne LED mit Vorwiderstand

Weitere Daten

Material der Steckkontakte	CuZn37	CuZn37
Material des Gehäuses	Kunststoff PA 66, UL94 V-0	Kunststoff PA 66, UL94 V-0
Farbe des Gehäuses	Lichtgrau (RA 7035)	Zinkgelb* (RAL 1018)
Umgebungstemperatur	°C -20...+60	-20...+60
Schutzklasse	II (Schutzisoliert)	II (Schutzisoliert)
Schutztart	IP20	IP20

Anschlüsse

Anschlussquerschnitt	eindrähtig	mehrdrähtig	eindrähtig	mehrdrähtig
	mm ² 0,2...4	0,2...2,5	0,2...4	0,2...2,5
	AWG 24...12	24...14	24...12	24...14

Drehmoment	Nm	0,6
Abisolierlänge	mm	7
Schraubengewinde		M3

Zulassungen (Details auf Anfrage)

* In Anlagenteilen, bei denen nach dem Abschalten des Hauptschalters noch Betriebsmittel unter Spannung stehen, müssen diese nach DIN VDE 0105-1 und IEC 204-1/EN 60204-1/DIN VDE 0113 Teil 1 sowie der Unfallverhütungs-Vorschrift VBG 4 gekennzeichnet werden. Für diesen Einsatzfall ist eine Steckdose mit gelber Gehäusefarbe einzusetzen.

Bestellbezeichnung

Beispiel: Serie 07, Schaltschrank-Steckdose, lichtgrau 16 A, 250 V AC, mit grüner LED-Anzeige.

0 7 . 9 9 . 0 0

Serie

Typ

99 = Schaltschrank-Steckdose, Farbe: lichtgrau (RAL 7035)
98 = Schaltschrank-Steckdose, Farbe: zinkgelb (RAL 1018)

Ausführung

0 = Steckersystem CEE 7/4, Standard in DE, NL, AT und HU

Option

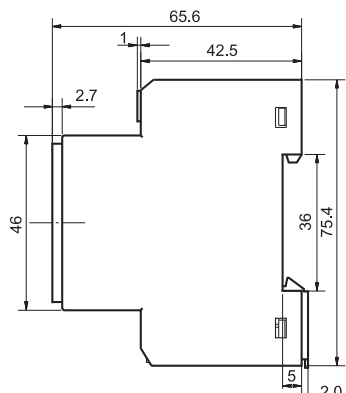
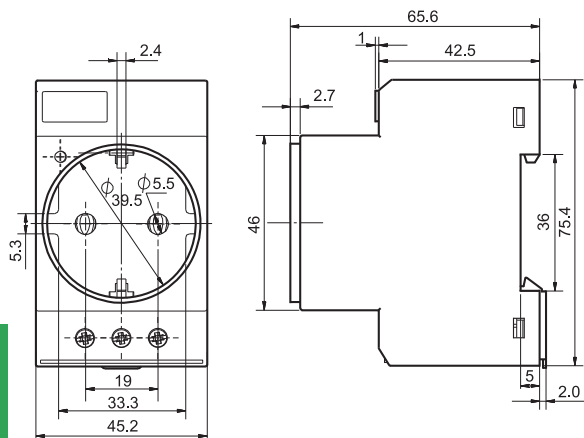
0 = mit grüner LED-Anzeige (Standard), Vorzugstyp
1 = ohne LED-Anzeige (optional)

Alle Ausführungen:

07.98.00
07.98.01
07.99.00
07.99.01

Abmessungen

07.98/99



Anwendungshinweis für gelbe Steckdosen: In Anlagenteilen, bei denen nach dem Abschalten des Hauptschalters noch Betriebsmittel unter Spannung stehen, müssen diese nach DIN VDE 0105-1 und IEC 204-1/EN 60204-1/DIN VDE 0113 Teil 1 sowie der Unfallverhütungs-Vorschrift VBG 4 gekennzeichnet werden. Für diesen Einsatzfall ist eine Steckdose mit gelber Gehäusefarbe einzusetzen.