

Datenblatt für Artikel: YY774516--

# CEE-Wandsteckdosenkombination, 16A, 250V, IP44, verdrahtet

Runder Deckel, EN 60309-1, EN 60309-2



## Schrack-Info

- Durchschleifbar und fertig vorverdrahtet
- Einführung der Leitungen von oben, unten oder rückseitig möglich
- Schuko-Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz
- Besonders robuste hochwertige Ausführung



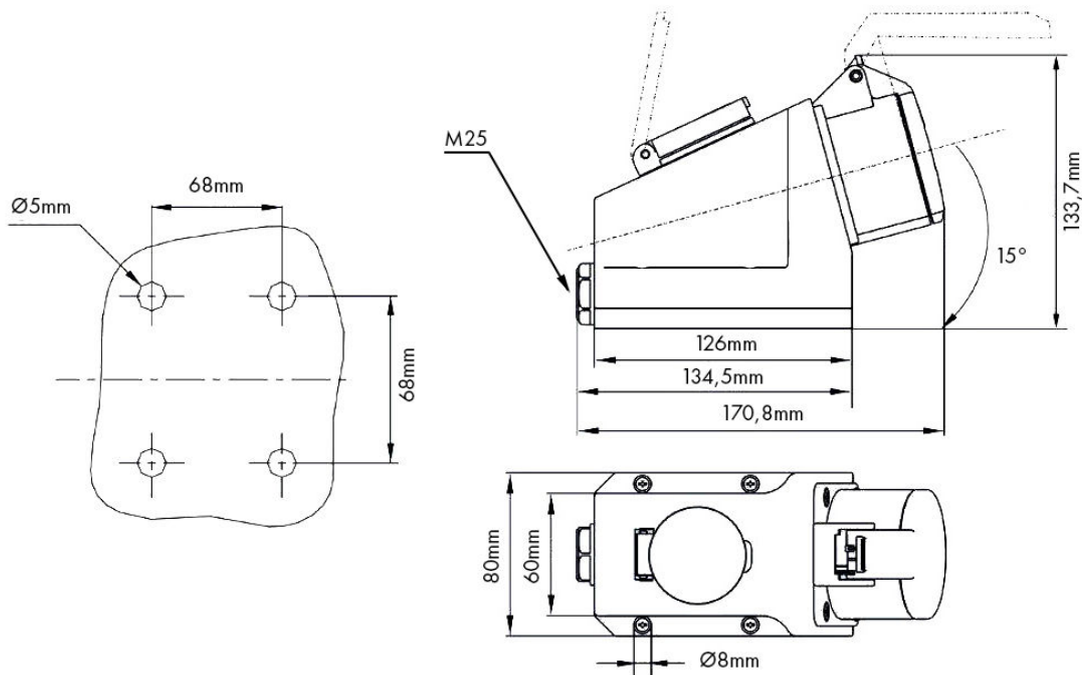
## Technische Daten

Min. Umgebungstemperatur (°C)	-20
Max. Umgebungstemperatur (°C)	40
Bemessungsstrom (A)	16
Pole	5
Polanordnung	3P+N+PE
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Stellung des Schutzleiterkontaktes	6h

## Technische Daten - Fortsetzung

Nennbetriebsspannung (V)	250
Isolationsspannungsfestigkeit (V)	500
Frequenz (Hz)	50/60
Material	PA66
Kontaktmaterial	Bronze Messing
Anschlussart	Schraubklemme
Norm	EN 60309-1 EN 60309-2
Min. Querschnitt starre Leiter (mm <sup>2</sup> )	1,50
Max. Querschnitt starre Leiter (mm <sup>2</sup> )	4
Min. Querschnitt starre Leiter mehrdrähtig (mm <sup>2</sup> )	1,50
Max. Querschnitt starre Leiter mehrdrähtig (mm <sup>2</sup> )	4
Min. Querschnitt flexibel mit Aderendhülse (mm <sup>2</sup> )	1,50
Max. Querschnitt flexibel mit Aderendhülse (mm <sup>2</sup> )	2,50
Min. Querschnitt flexibel (mm <sup>2</sup> )	1,50
Max. Querschnitt flexibel (mm <sup>2</sup> )	2,50
Max. Kabeldurchmesser (mm)	16,50
Abisolierlänge L/N (mm)	10
Abisolierlänge PE (mm)	10
Max. Drehmoment (Nm)	0,80
Glühdrahtfestigkeit (°C)	650
Schlagfestigkeit	IK07

## Maßbild: CEE-Wandsteckdosenkombination, 16A, 250V, IP44, verdrahtet



### Artikeltabelle

BEZEICHNUNG	BEST.NR.
CEE-Wandsteckdosenkombination, 16A, 250V, IP44, verdrahtet	YY774516
Runder Deckel, EN 60309-1, EN 60309-2	
Optionales Zubehör	
Kabelverschraubung M25x1.5 RAL7035 Polyamid	M270025