

Datenblatt Art. 349.020

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CEE-Verteiler aus Vollgummi

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~ / 400V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~ / 400V~
Frequenz	50 / 60Hz	Frequency	50 / 60Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H07RN-F 5G6,0mm²	Supply cable	2,0m H07RN-F 5G6,0mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 32A)	Plug	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 32A)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt 16A / 250V~ mit Klappdeckeln		3x CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact 16A / 250V~ with hinged lids	
2x CEE 16A/400V~ 5-polig mit Schutzkontakt 16A / 400V~ mit Klappdeckeln		2x CEE 16A/400V~ 5-pole with earthing contact 16A / 400V~ with hinged lids	
1x CEE 32A/400V~ 5-polig mit Schutzkontakt 32A / 400V~ mit Klappdeckeln		1x CEE 32A/400V~ 5-pole with earthing contact 32A / 400V~ with hinged lids	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
1x Leitungsschutzschalter (LS)		1xCircuit breaker (CB)	
Bemessungsstrom	16A	Rated current	16A
Auslösecharakteristik	C	Tripping characteristic	C
Polzahl	3	Number of poles	3
3x Leitungsschutzschalter (LS)		3xCircuit breaker (CB)	
Bemessungsstrom	16A	Rated current	16A
Auslösecharakteristik	C	Tripping characteristic	C
Polzahl	1	Number of poles	1
1x Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD)		1x Residual Current Device (RCD)	
Bemessungsstrom	40A	Rated current	40A
Bemessungsfehlerstrom	≤ 30mA	Rated residual current	≤ 30mA

Weitere Produkteigenschaften**Further product attributes****Maße (L / B / H)**

400 / 400 / 330mm

MaterialGehäuse :
Spezialkunststoff, schwarz ähnlich RAL 9005**Measurements (L / W / H)**

400 / 400 / 330mm

MaterialHousing:
Special plastic, black similar to RAL 9005**Lieferumfang**

1x CEE-Verteiler mit Absicherung

Im Karton

Scope of delivery

1x CEE-distributor with protection

In carton

Umgebungsbedingungen**Environmental conditions****Schutzart**

IP44

Protection type

IP44

