

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)		3x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
16A / 250V~		16A / 250V~	
mit Klappdeckeln		with hinged lids	
1x CEE 16A/400V~		1x CEE 16A/400V~	
5-polig mit Schutzkontakt		5-pole with earthing contact	
16A / 400V~		16A / 400V~	
mit Klappdeckeln		with hinged lids	
2x CEE 32A/400V~		2x CEE 32A/400V~	
5-polig mit Schutzkontakt		5-pole with earthing contact	
32A / 400V~		32A / 400V~	
mit Klappdeckeln		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

Material

Gehäuse :
Spezialkunststoff, schwarz ähnlich RAL 9005

Material

Housing:
Special plastic, black similar to RAL 9005

Lieferumfang

1x CEE-Verteiler mit Absicherung

Scope of delivery

1x CEE-distributor with protection

Im Karton

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Schutzart

IP44

Protection type

IP44

