

Datenblatt Art. 349.184

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Vollgummi-Verteiler

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 230V~	Rated current / rated voltage	16A / 230V~
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 400V~	Rated current / rated voltage	16A / 400V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Anschlussleistung max.	11000W	Connected load	11000W
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H07RN-F 5G2,5mm²	Supply cable	2,0m H07RN-F 5G2,5mm²
Farbe Zuleitung schwere Gummischlauchleitung	Schwarz	Colour supply cable heavy rubber hose line	Black
Stecker	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)	Plug	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F)		3x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005 16A 250V~, IP20 mit Deckel		2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005 16A 250V~, IP20 with lid	
CEE 16A/400V~		CEE 16A/400V~	
5-polig mit Schutzkontakt Rot 16A 400V~, IP44		5-pole with earthing contact Red 16A 400V~, IP44	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Abmessungen	500x120x160mm	Measurements	500x120x160mm
Material	Farbe: schwarz mit blauen Klappdeckeln	Material	Colour: black with blue lids
Lieferumfang	1x Vollgummi-Verteiler	Scope of delivery	1x Solid rubber distributor
Im Karton		In carton	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP44	Protection type	IP44
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
Bauart geprüft	DIN VDE 0620-1 IEC 60309 EN 60439-4 DIN VDE 0282-4	Type approved	DIN VDE 0620-1 IEC 60309 EN 60439-4 DIN VDE 0282-4

