

Datenblatt Art. 349.311

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Energiewürfel

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 230/400V~	Rated current / rated voltage	16A / 230/400V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Für Anschluss an Leitungen von 5G2,5mm ² bis 5G4,0mm ²		For Connection on cables from 5G2,5mm ² up to 5G4,0mm ²	
Stromausgang		Power output	
2xCEE 7/3 (Type F) 2-polig mit Schutzkontakt 16A / 230V~, IP44 mit Klappdeckel, blau		2xCEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact 16A / 230V~, IP44 with hinged lid, blue	
2x CEE 16A/400V~ 5-polig mit Schutzkontakt 16A / 400V~, IP44 mit Klappdeckel, rot		2x CEE 16A/400V~ 5-pole with earthing contact 16A / 400V~, IP44 with hinged lid, red	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Drucklufteingang: 1xStecknippel NW7,2 (1/2")		Compressed air inlet: 1xPlug nipple NW7,2 (1/2")	
Druckluftausgang: 2xSchnellkupplung NW7,2 (1/2")		Compressed air output: 2xQuick coupling NW7,2 (1/2")	
1x Datendose 2x RJ45 CAT6 Module IP67		1x Data outlet 2x RJ45 CAT6 modules IP67	
Maße (L / B / H)	210 / 140 / 250 mm	Dimensions (L / W / H)	210 / 140 / 250 mm
Gewicht	ca 1,80 Kg	Weight	ca 1,80 Kg
Material Gehäuse: Spezialkunststoff, hoch bruchfest, schwarz		Material Housing: Special plastic, shatter-proof, black	
Lieferumfang 1x Energiewürfel mit Datenanschluss Kette mit Karabinerhaken (ca. 25cm) Im Polybeutel		Scope of delivery 1x Energy cube with data connection Chain with snap hook (ca. 25cm) Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP44	Protection type	IP44



Abb. ähnlich

