

Datenblatt Art. 399.197

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Profi-Kabeltrommel CEE

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	25m H07RN-F 3G1,5mm ²	Supply cable	25m H07RN-F 3G1,5mm ²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
2x CEE 7/3 (Type F)		2x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Rot, 35° mit Klappdeckel		Red, 35° with cover	
16A 250V~		16A 250V~	
1x CEE 16 A / 400 V~		1x CEE 16 A / 400 V~	
5-polig mit Schutzkontakt		5-pole with earthing contact	
Rot		Red	
16 A / 400 V~, IP44		16 A / 400 V~, IP44	
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Thermoschutzschalter	3-polig, rückstellbar	Thermo circuit breaker	3-pole, resettable
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Abmessungen		Dimensions	
L/B/H	290/250/400mm	L/B/H	290/250/400mm
Material		Material	

Gestell:
Doppelrohrgestell aus Stahlblech mit
Kunststoffelementen, rot

Trommelkörper:
IronCoat Trommelkörper aus
feuerverzinktem Stahlblech mit Spezial-
Schutzisolierung

Mit Sterngriffbremse

Ergonomischer, rutschfester 2-
Komponentengriff

Frame:
Double tube frame made of steel sheet with
plastic elements, red

Reel body:
IronCoat reel body made of galvanized sheet
steel with special protective insulation

With star handle brake

Ergonomic, non-slip 2-component handle

Lieferumfang

1x Profi-Kabeltrommel CEE

Im Karton

Scope of delivery

1x Professional cable reel CEE

In carton

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Schutzart

IP44

Protection type

IP44

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Bauart konform nach

DGUV-I 203-006

Type approved

DGUV-I 203-006

Sonstiges

Other

Für die Verwendung im Freien und auf Baustellen

For outdoor and construction site use