

Datenblatt Art. 375.106

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

T-Verteiler Installationssteckverbinder / T-distributor building installation connector

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Polkennzeichnung	L, N, PE	Pole marking	L, N, PE
Produkteigenschaften		Product attributes	
1xEingang Stecker	Installationssteckverbinder	1x Input Plug	Building installation connector
verriegelbar		lockable	
halogenfrei		halogenfree	
Farbe	schwarz	Colour	black
Ausgang		Output	
1x Installationssteckverbinder		1x Building installation coupling	
5-polig mit Schutzkontakt		5-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005		Schwarz, ähnlich RAL 9005	
20A 250V~, IP20		20A 250V~, IP20	
2xBuchse teil 3-polig pro Phase		2xSocket part 3-pole per phase	
Lieferumfang		Scope of delivery	
T-Verteiler Installationssteckverbinder		1x T-distributor building installation connector	
Durchgangsverdrahtung für Drehstrom 5- und 3-polig		Through wiring for three-phase current 5- and 3-pole	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	-5°C – 40°C	Surrounding temperature during mounting and use	-5°C – 40°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25° – 60°	Surrounding temperature during transport and storage	-25° – 60°
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%
Schutzart	IP20	Protection type	IP20