

Datenblatt Art. 375.123

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Wieland H-Verteiler GST18i3

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	20A /250V~	Rated current / rated voltage	20A /250V~
Frequenz	50Hz	Frequency	50Hz
Netzanschluss		Power supply	
3x Stecker	Wieland GST18i3	3x Plug	Wieland GST18i3
Kupplung	1x Wieland GST18i3 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A / 250V~, IP40	Coupling	1x Wieland GST18i3 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A / 250V~, IP40
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material	Gehäuse: Polyamid, halogenfrei, schwarz ähnlich RAL 9005	Material	Housing: Polyamide, halogen free, black similar to RAL 9005
Lieferumfang	1x H-Verteiler GST18i3 mit Befestigungsmöglichkeit an Verteilerbefestigungsplatte	Scope of delivery	1x H-distributor GST18i3 with mounting possibility to a distributor mounting plate
	Im Polybeutel		Packed in polybag
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	0 - 3000m	Maximum height	0 - 3000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	5°C – 35°C	Surrounding temperature during mounting and use	5°C – 35°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25°C - 60°C	Surrounding temperature during transport and storage	-25°C - 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%
Schutzart	IP40	Protection type	IP40

Zeichnung

Drawing

