

Datenblatt 700.2010

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

DOCKING STATION

Stromeingang		Power input	
1x Binder Series 623 9-pin			
Eingangsspannung	40-60 VDC	Input voltage	40-60 VDC
Eingangsstrom	8A	Input current	8A
Stromausgang		Power output	
1x Binder Series 623 12-pin			
Ausgangsspannung	40-60 VDC	Output voltage	40-60 VDC
Ausgangsstrom	12A	Output current	12A
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
Sicherung			
Bemessungsspannung	125 VDC	Fuse	Rated voltage
Bemessungsstrom	16A	Rated current	125 VDC
Typ	Keramiksicherung	Type	16A
Größe	5x20 mm	Size	Ceramic fuse
Charakteristik	flik	Characteristics	5x20 mm
			fast
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material			
Gehäuse:		Housing:	
Stahlblech gepulvert, schwarz ähnlich RAL9005		Steel sheet powder coated, black similar to RAL9005	
Gewicht	ca. 2,4 kg	Weight	approx. 2,4 kg
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Docking Station		1x Docking Station	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	0 - 2000m	Maximum height	0 - 2000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	10°C - 35°C	Surrounding temperature during mounting and use	10°C - 35°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-10°C - 50°C	Surrounding temperature during transport and storage	-10°C - 50°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

