




Produktinformation ART 84

Fiber Interfaces:Zubehör Fiber Interfaces:Baugruppenträger:ART 84

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-57141-57139-24578-38327/de/conf/ui/istate>

Name	ART 84
	
	19"-Baugruppenträger mit integriertem Netzteil; Nutzbare Breite für Einschubkarten: 84 TE (75 TE + 9 TE für redundantes Netzteil)
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	19"-Baugruppenträger mit integriertem Netzteil; Nutzbare Breite für Einschubkarten: 84 TE (75 TE + 9 TE für redundantes Netzteil)
Typ	ART 84
Bestell-Nr.	933 797-001
Elektrische Schnittstellen	
Eingangsspannung	90 bis 260 VAC; 47 bis 60 Hz oder 100 bis 300 VDC selbsteinstellend
Stromaufnahme	120 V: max. 2,5 A 230 V: max. 1,0 A
Leistungsaufnahme	Abhängig von der Bestückung
Ausgangsspannung	+18 V +/-0,5 V
Ausgangsstrom	3,3 A; dauerkurzschlussfest, überlastsicher, sekundärseitig erdfrei
Weitere Schnittstellen	
Netzspannung	Netzleitung, steckbar, 2 m lang, mit Schuko-Stecker
Versorgung der Einschubkarten	Federleiste nach DIN EN 60603-2; Pin 1: Masse, Pin 32: +UB (18 V)
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 °C bis +85 °C
rel. Luftfeuchte (nicht kondensierend)	10% bis 90%
Konstruktiver Aufbau	
Abmessungen (BxHxT)	483 (84 TE) x 132,5 (3 HE) x 345 mm
Gewicht	4,7 kg
Schutzart	IP 20
EMV-Störfestigkeit	
EN 61000-6-2 Störfestigkeit im Industriebereich	EN 61000-6-2
EMV-Störaussendung	
EN 55022	EN 55022 Grenzwertklasse B
Zulassungen	
Erteilte Zulassungen	C-Tick
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Lieferumfang	Gerät, Abdeckblenden, Steckfüße, Netzleitung (steckbar, 2 m lang), Bedienungsanleitung
Zubehör gesondert zu bestellen	Redundantes 18 V-Netzteil RPS 1860

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Hirschmann Automation and Control GmbH

Stuttgarter Straße 45-51

72654 Neckartenzlingen

Germany



HIRSCHMANN

A **BELDEN** BRAND

Tel +49 7127/14-1809

E-Mail: inet-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.