

GOGAFACE USB

aufschnappbare USB-Hubs



GOGATEC GmbH
 Wagramer Straße 252
 A-1220 Wien
 Tel.: +43 1 258 3 257 0
 Fax: +43 1 258 3 257 17
 office@gogatec.com
 www.gogatec.com

Wir liefern sicher

Durch Potentialtrennung ist jetzt der Einsatz von preisgünstigen USB-Komponenten im Schaltschrank möglich !

Sichere Trennung von externen USB-Geräten zu den Komponenten in der Steuerung.

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	USB Typ A und Typ B
Eigenschaften	Selbstversorgter USB 1.1 Hub
max. verfügbarer Strom	pro Downstream-Anschluss 500mA USB 2.0 kompatibel
Spannungsbereich	inkl. Welligkeit +19V bis +72 VDC
Welligkeit	max. 10%
Stromaufnahme bei 24 VDC	nom.: 50 mA, max. 360 mA
Überstromschutz am Eingang	bis 1,1A selbstheilende thermische Wirkung
Anschluss	Federzugklemme 2-pol.
LED-Anzeigen	Logikversorgung, Status pro Port
Potentialtrennung	500 VAC USB und Versorgung
Schutzart	IP20
Montage	aufschnappbar auf DIN-Hutschiene
Betriebstemperatur	0°C bis +60°C
Lagertemperatur	-40°C bis +85°C
EMV-Festigkeit	nach CE



USB HUB 4

1 x Upstream

+ 4 x Downstream potentialgetrennt

Galvanische Trennung zwischen dem Upstream-Anschluss und den Downstream-Anschlüssen = 500 VAC

Type	Gewicht	Abmessungen	Art.Nr.	EURO
	kg	B x H x T in mm		pro Stk.
USB-4	0,157	23 x 101 x 121	18-745581	535,00



USB-HUB 3/3

1 x Upstream + 3 x Downstream

+ 3 x Downstream potentialgetrennt

Galvanische Trennung zwischen den zwei USB-Gruppen = 500 VAC

Type	Gewicht	Abmessungen	Art.Nr.	EURO
	kg	B x H x T in mm		pro Stk.
USB-3/3	0,258	48,5 x 101 x 121	18-745584	858,00



Preise Brutto/Netto gültig ab 01.01.2012 exkl. MWSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage
 Sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten