

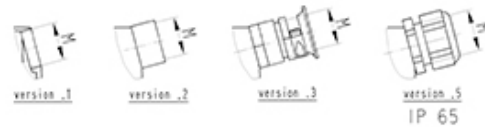
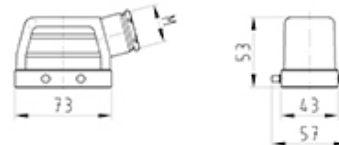
Datasheet

Item No. 70.350.1035.1

Hood BAS GOT GA 10 M20 50 A1

revos BASIC 500V size 10 hood with threaded collar M20, lateral cable entry, double locking lever

version .0



Item No.	70.350.1035.1
EAN	4015573598478
order unit	1 Piece(s)

Approvals



Technical data

General

Nominal voltage	500
Housing material	Aluminium
Colour	Grey
Surface	With powder coating
Degree of protection (IP)	Other
UV resistant	Yes
Inflammability class of insulation material acc. with UL94	Other
Operating temperature range min.	-40 °C
Operating temperature range max.	120 °C

Model

DIN-size	10
Model	Plug
Locking mechanism	Double locking levers
Cable entry	Sideways
Type of cable	Thread
With cable screw gland	No
Thread size M	20
Hinged lid	No
EMC-version	No

Drawings

Ausführung .0
version .0

Kabelverschraubung M20
cable gland M20

Teile-Nr. part no.	Typ type
70.350.1035.0	BAS GOT GA 10 M20 50 A0
70.350.1035.1	BAS GOT GA 10 M20 50 A1
70.350.1035.2	BAS GOT GA 10 M20 50 A2
70.350.1035.3	BAS GOT GA 10 M20 50 A3
70.350.1035.4	BAS GOT GA 10 M20 50 A4
70.350.1035.5	BAS GOT GA 10 M20 50 A5

<p>Gewinde M20 thread M20</p> <p>Ausführung .1 version .1</p>	<p>Kabeldurchführung M 20 mit Zugenlastung und Biegeschutz cable gland M20 with strain relief and bending protection</p> <p>Ausführung .3 version .3</p>	<p>Kabelverschraubung M 20 mit Zugenlastung und Knickschutz cable gland M20 with strain relief and kink protection</p> <p>Ausführung .4 version .4</p>	<p>Ausführung .5 version .5</p> <p>Kabelverschraubung M20 cable gland M20</p> <p>IP 65</p>
<p>Stützen M20 intermediate support with thread M20</p> <p>Ausführung .2 version .2</p>			

Freitoleranz nach		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1. Verwendung: -		Bl: 1 von 1	
MSB-Stab	Material und Oberfläche:	2003	Tag	Name	Zeichnung Nr.		
x	Farbe: silbergrau color: silvergrey	Genehmigt	09.07.	Bauer F.	T 70.350.1035.0 01K		
	Legen	geprüft	-	-	Ersatz für: -		
	Vol.	mm	Bl.	mm	Benennung		
				GEHAEUSEOBERTEIL Größe 10 M20 schmale Seite HOOD size 10 M20 narrow side			
Änderung		Wiederholende Veränderungen					

70.350.035001K_4 CAD M20 Stück 23.07.2003 08:08:40 1/000