

## Datasheet

Art.No. 70.350.4835.1

Hood BAS GOT GG 48 M32 50 A1

revos BASIC 500V size 48 hood with threaded collar M32, lateral cable entry, single locking lever



Art.No.	70.350.4835.1
EAN	4015573625037
Order unit	1 pieces

## Approvals



## Technical data

### General

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	48
Model	male
Locking mechanism	Single locking lever
Cable entry	Sideways
Type of cable	Thread
With cable screw gland	No
Thread size M	32
Hinged lid	No
EMC-version	No

### Classification

ECLASS 8.1	27440202: Housing for industrial connectors
ETIM 6.0	: EC000437

ETIM 5.0	EC000437: Housing for industrial connectors
ETIM 4.0	EC000437: Housing for industrial connectors
ETIM 3.0	EC000437: Housing for industry plug connectors

Drawings

Teile-Nr. part no.	Typ type
70.350.4835.0	BAS GOT 66 48 M32 50 A0
70.350.4835.1	BAS GOT 66 48 M32 50 A1
70.350.4835.2	BAS GOT 66 48 M32 50 A2
70.350.4835.3	BAS GOT 66 48 M32 50 A3
70.350.4835.4	BAS GOT 66 48 M32 50 A4
70.350.4835.5	BAS GOT 66 48 M32 50 A5

Ausführung .0  
version .0  
Kabelverschraubung M32  
cable gland M32

Ausführung .1  
version .1  
Gewinde M32  
thread M32

Ausführung .2  
version .2  
Stutzen M32  
intermediate support  
with thread M32

Ausführung .3  
version .3  
Kabelschührung M32  
mit Zappeleinlage und  
Blendschutz M32 with strain  
cable gland M32 with strain  
retail and landing protection

Ausführung .4  
version .4  
Kabelverschraubung M32  
mit Zappeleinlage und  
Blendschutz M32 with strain  
cable gland M32 with strain  
retail and landing protection

Ausführung .5  
version .5  
Kabelverschraubung M32  
cable gland M32

IP 65

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Prüfung nach DIN	Prüfung nach VDE	Prüfung nach IEC	Prüfung nach UL	Prüfung nach CE	Prüfung nach EN	Prüfung nach IEC	Prüfung nach UL	Prüfung nach CE	Prüfung nach EN

GEHÄUSEOBERTEIL  
 Gehäuse M32, 50  
 M32 50