

## Datasheet

Art.No. 70.350.0635.1

Hood BAS GOT GG 6 M20 A1

revos BASIC 500V size 6 hood with threaded collar M20, lateral cable entry, single locking lever



Art.No.	70.350.0635.1
EAN	4015573598454
Order unit	1 pieces

## Approvals



## Technical data

### General

Housing material	Aluminium
Colour	Grey
Surface	With powder coating
Degree of protection (IP)	IP54
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	6
Model	male
Locking mechanism	Single locking lever
Cable entry	Sideways
Type of cable	Thread
With cable screw gland	No
Thread size M	20
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

  

Varianten/ Variants

  

70.350.0635.5	BAS 60T 66	M25 A5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CB), IP65
70.350.0635.4	BAS 60T 66	M20 A4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54
70.350.0635.3	BAS 60T 66	M25 A3	KV mit Zugentlastung und Krebschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54
70.350.0635.2	BAS 60T 66	M20 A2	Zwischenstutzen /Bushing
70.350.0635.1	BAS 60T 66	M20 A1	Gewindebohrung /Thread hole
70.350.0635.0	BAS 60T 66	M25 A0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CB), IP54
Bestellnummer /Order number	Varianten /Variants		

  

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
 Additional data see CATALOG or eCatalog. [shop.wieland-electric.com](http://shop.wieland-electric.com)

Illustration für CAD-Zweck (nicht für die Fertigung geeignet). Die Darstellung ist ohne Gewähr für die Genauigkeit der Abmessungen.  
 Illustration for CAD purpose (not suitable for production). The drawing is without guarantee for the accuracy of dimensions.

IP65 - Dichtung, keine mechanischen Belastungen  
 IP65 - Sealing, no mechanical stresses  
 IP65 - Dichtung, keine mechanischen Belastungen  
 IP65 - Sealing, no mechanical stresses

Umschlagung  
 Flange  
 Ziel: 1 von 1

Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information	Zusätzliche Informationen Additional Information
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

GEHÄUSEOBerteil  
 Housing for cable gland  
 Head size 6-cable outlet size M20/M25

70.350.0635.0 13K