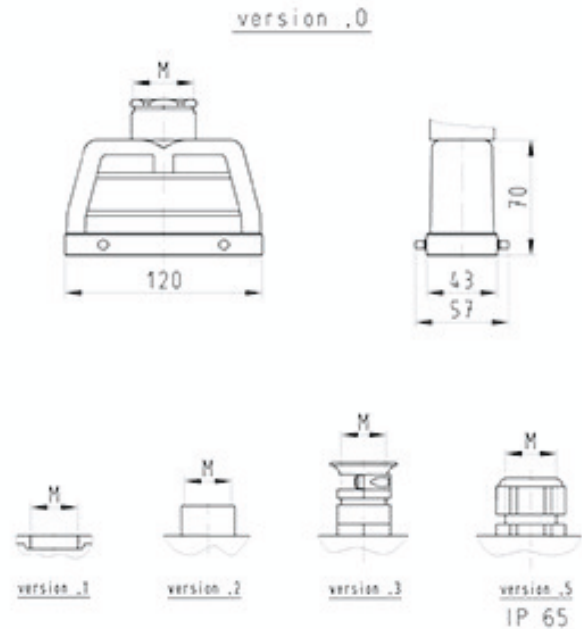


Datasheet

Item No. 70.354.2435.1

Hood BAS GOT GC 24 M32 50 A1

revos BASIC 500V size 24 hood with threaded collar M32, top cable entry, double locking lever



Item No.	70.354.2435.1
EAN	4015573641464
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	24
Model	Plug
Locking mechanism	Double locking levers
Cable entry	Above
Type of cable	Thread
With cable screw gland	No
Thread size M	32
Hinged lid	No

EMC-version	No
-------------	----

Drawings

Ausführung .0
version .0

Verschraubung M32
cable gland M32

Teile-Nr. part no.	Typ type
72.354.2435.0	BAS GOT GC 24 M32 50 A0
72.354.2435.1	BAS GOT GC 24 M32 50 A1
72.354.2435.2	BAS GOT GC 24 M32 50 A2
72.354.2435.3	BAS GOT GC 24 M32 50 A3
72.354.2435.4	BAS GOT GC 24 M32 50 A4
72.354.2435.5	BAS GOT GC 24 M32 50 A5

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Ausführung .1
version .1

Gewinde M 32
thread M 32

Ausführung .2
version .2

Stützen M32
intermediate support
with thread M32

Ausführung .5
version .5

Kabelverschraubung M32
cable gland M32

IP 65

Ausführung .3
version .3

Kabeldurchführung M 32
mit Zugentlastung und
Biegeschutz
cable gland M32 with
strain relief and
bending protection

Ausführung .4
version .4

Kabelverschraubung M32
mit Zugentlastung und
Knickschutz
cable gland M32 with
strain relief and kink
protection

Freitoleranz nach DIN		TAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		Bl. 1 von 1	
Maßstab	Werkstoff und Oberfläche	2005	Tag	Name	Index
x		Entwerfen	10.03.	Schnitt 1.	
		Geprüft			
		Normgepr.			
Ausgabe Datum / Blatt		Besonnung		Ersatz für -	
Änderung				GEHAUSEOBERTEIL Größe 24 M32 Head size 24 M32	