

Datasheet

Art.No. 76.352.0760.1

Hood MIN GOT GB 7 M20 25 P1

revos MINI size 3 hood with threaded collar M20, top cable entry, single locking lever, plastic housing



Art.No.	76.352.0760.1
EAN	4015573651135
Order unit	10 pieces

Approvals

Technical data

General

Housing material	Plastic
Colour	White
Surface	Untreated
Degree of protection (IP)	Other
UV resistant	Yes
Inflammability class of insulation material acc. with UL94	V0
Operating temperature range min.	-40 °C
Operating temperature range max.	120 °C

Model

DIN-size	3
Model	male
Locking mechanism	Single locking lever
Cable entry	Above
Type of cable	Thread
With cable screw gland	No
Thread size M	20
Thread size PG	
Hinged lid	No
EMC-version	No
Length	26.8 mm
Width	33.5 mm
Height	50 mm

Classification

ECLASS 8.1	27440202
------------	----------

ETIM 6.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437

Drawings

Diese Maße werden bei anderen Bauweisen geprüft.
 Ansicht ist nicht maßgebend.
 Maßstab: 1:1

76.352.0760.0 mit Verschraubung M 20
 with screw connection M20

76.352.0760.1 mit Gewinde M 20
 with thread M 20

Teile-Nr. part-no.	H	Material material	Farbe colour
76.352.0760.0	57	PA 66 GF30	weiß/white
76.352.0760.1	--	Brandverh. UL94-V0	

Freiillustriert nach -		CRO - Zeichnung, keine manuelle Änderungen		1. Voraussetzung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	2093	Tag	Name		Zeichnung Nr.	
/	x	Entworfen	11.07.	Boyer, F.		T	76.352.0760.1 01K a
/		geprüft	-	-			
/	Vol.	mit	Bl.	mit	Notgepr.	-	Ersatz für: -
/		Beseitigung		GEHAEUSE_OBERTEIL			
e	18.08.2003/	wieland		7-polig M20 von oben			
Änderung	Seiten / Blatt	Elektronische Verbindungen		HOOD STRAIGHT 7-pole M20 TOP SIDE			

763520760101K_4 CADWAZ7 DUEBICH 2009.2003 10-49/02 1.000