

Datasheet

Art.No. 76.322.0736.0

Bottom MIN GUT GC 7 M20 25 Z0

revos MINI size 3 closed-bottom base with cable gland M20 single locking lever, metal housing



Art.No.	76.322.0736.0
EAN	4015573651210
Order unit	10 pieces

Approvals



Technical data

General

Nominal voltage	250
Housing material	Cast zinc
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	3
Model	Surface mounting (base)
Locking mechanism	Single locking lever
Cable entry	Below
Type of cable	Gland nut
With cable screw gland	Yes
Thread size M	20
Hinged lid	No
EMC-version	No

Drawings

Diese Maßzahl ist bei diesem Bauelemente angebracht.
 Annotiert durch: P. K. H. / 01.01.2005
 M.I.T. / 01.01.2005

Teile - Nr. part-number	Ausführung M20 version M20	H	Material material	Typ type
76.322.0736.0	Verschraubung with cable gland	(60,5)	Zinkdruckguß metal	MIN GUT GC 7 M20 25Z0
76.322.0736.1	Zw.Stützen with thread	54,5	Zinkdruckguß metal	MIN GUT GC 7 M20 25Z1

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Freiwilligkeit nach DIN		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	Werkstoff und Oberflächen:		Zeichnung Nr.		Index	
/	x	2005 Tag		T		76.322.0736.0 01K	
/		Entworfen 25.02. Schmitt J.		Ersatz für -			
/		Geprüft -		Benennung		GEHÄUSEUNTERTEIL	
/		Nenngr. -		geschloss. 7-polig M20		Closed housing with locking lever 7poles M20	
/		wieland		Werkstoffliche Verbindungen			
/							
/	Änderung						

76.322.0736.01K_4_CAD/K205 Schmitt 2005-02-25/1102/57 1.000