CATIA V5			Revision level Indice Aenderungsstand Drawing Part Dessin Pièce Zeichnung Solid	Revision Re Désignati Beschreibung der	on		Changed Modifié Geaendert	Date Datum	Approved Approuvé Geprueft	Date Datum
Material Matière			Alle Masze haben au All dimensions are  Artikelbezeichnung/ Product type  ALPA-M12  ALPA-M16  ALPA-M20  ALPA-M25  ALPA-M32  ALPA-M32  ALPA-M30  ALPA-M50  ALPA-M63	for information  Gewinde/Thread  K  M12x1.5  M16x1.5  M20x1.5  M25x1.5  M32x1.5  M40x1.5  M50x1.5  M63x1.5  PG7 PG9	SW / A/ L 18 22 26 32 41 50 60 75	F M 20 24 29 35 46 55 66 83 21 24	N 5 5 6 6 7 7 7 8 8 8 5 5 5	Projekt Project GPN 13-	no. 0904 0905 0906 0907 0908 0909 0910 0911	
Werkstoff	K		ALPA-PG11 ALPA-PG13	PG11 PG13.5	24	26	5 6	GPN 13- GPN 13-		
PA6 GF 30%			ALPA-PG16	PG16	30	33	6	GPN 13-		
			ALPA-PG21	PG21	36	39	7	GPN 13-		
			ALPA-PG29	PG29	46	50	7	GPN 13-		
Tolerances Dimension without tolerances			ALPA-PG36	PG36	60	66	8	GPN 13-		
To érances Cotas sans tolérances:			ALPA-PG42	PG42	65	73	8	GPN 13-		
Toleranzen Masse ahne Toleranzangaben :			ALPA-PG48	PG48	70	78	8	GPN 13-		
Angle/ Winkel <pre></pre>										Taballal
≤ 60			The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANNTYTON. It is issued on condition that it is not reproduced, copied or disclosed to a Gezeichn		19.07.13	Scale Echelle ·/ Maszstab		Project Num Numéro de p Projektnumm	rojet	Tabelle/ able
≤ 1/20 ≤ / 400	Ausdruck nur zur Inf Printed copy for in	ormation   only	third party, either wholly or in part, without the consent of HELLERMANNTYTON.  La propriété de ce plan est réservée  Approuvé Geprueft	Par Villbrandt		Title Titre Benennung	A L P A			
≤ 1000	nur Zur Ini	formation	à la société HELLERMANNTYTON. Il est distribué à condition qu'il ne soit pas reproduit, communiqué ou révélé à une tièrse partie, soit complètement	<b>lermann</b> Tyton		G e g e n m u t t e r / L o c k n u t				
	Ausdruck copy for In		la société HELLERMANNTYTON.	hester Telephone: +44 (0) 161 9 Facsimile: +44 (0) 161 9	945 4181	Drawing-No Plan-No		<u> </u>	Form D.S	mat A3
PERFORMANCE SPECIFICATION AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION	bliuro		Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht aus- druecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.  Torne	Telefon: +49 (0) 41 33	13 80 60 2 / 701 - 1	Zeichnungs-Nr 13-0	0904-00	) 1 - C S		et .

## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Cable Glands, Strain Reliefs & Cord Grips category:

Click to view products by Hellermann manufacturer:

Other Similar products are found below:

120-116-1-1-20BP 120-116-1-1-32BE 120-117-40 120-123-14 120-123-16 120-125-16 120-125-16R 120-125-16Y 120-125-24Y 120-125-28 120-125-32 120-125-32R 120-125-32R 120-125-56 120-126-14 120-126-16 120-126-20 120-126-20BL 120-126-20R 120-126-24 120-126-28 120-126-32 120-126-40BL 120-116-1-1-06BP-509 120-116-1-1-06CP 120-116-1-1-16BE 120-116-1-1-28BP 120-123-20 120-123-24 120-123-32 120-125-20 120-125-20Y 120-125-24 120-125-24R 120-125-28Y 120-126-14BL 120-126-16R 120-126-16Y 120-126-24BL 120-126-28BL 120-126-32BL 120-126-40 120-126-48 120-126-48BL 1300980012 1300980105 DBZM-6828 1498 15190-103 R2