

Base semiempotrable

N.º ref. 1282

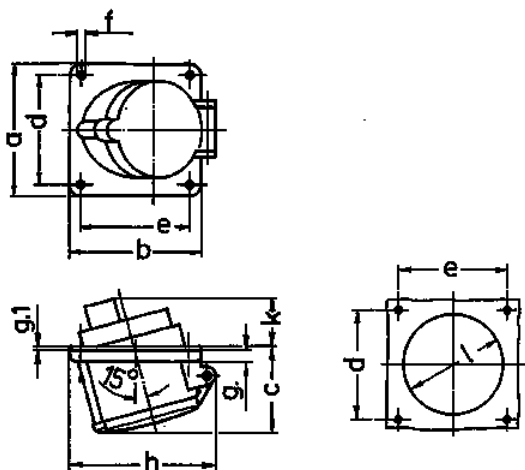


- Contacto roscado
- Para montaje horizontal
- Inclinación de 20°

Especificaciones técnicas

Amperios	16 A
Polos	4 p
Voltios	400 V
Sentido horario	6 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	bornas de tornillo
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 44
Junta de goma	85x85 mm
Agujero de fijación	70x70 mm
Inclinación	15 °
Peso	155 g
Marca de verificación	EAC

Planos y dimensiones



Plano	Amp.	16			32		
		3	4	5	3	4	5
1 MB 230	Polos						
Dim. en mm	a	85	85	85	85	85	85
	b	85	85	85	85	85	85
	c	55	55	56	60	60	60
	d	70	70	70	70	70	70
	e	70	70	70	70	70	70
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	88	93	94	96	96	98
	k	30	30	30	44	44	44
	l	55	60	70	70	70	76
	Borna para cond. Sección	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
	Transvers. (mm²) min.-max.	-4	-4	-4	-10	-10	-10