

**Base semiempotable**

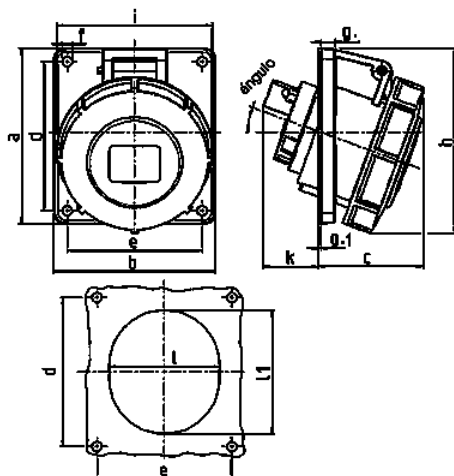
N.º ref. 1503



- Contacto roscado
- Inclinación de 20°
- Las bases están preparadas para montar un interruptor de contacto auxiliar

**Especificaciones técnicas**

Amperios	32 A
Polos	3 p
Voltios	400 V
Sentido horario	9 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	bornas de tornillo
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 67
Junta de goma	100x92 mm
Agujero de fijación	85x77 mm
Inclinación	20 °
Peso	281 g
Marca de verificación	EAC

**Planos y dimensiones**

Plano 1 MB 251	Amp. Polos	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm		a	73,5	100	100	100	100
		b	64	92	92	92	92
		c	52	60	62	64	64
		d	60	85	85	85	85
		e	52	77	77	77	77
		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
		g	8	8	8	8	8
		g.1	2	2	2	2	2
		h	84	100	105	109	109
		i	78	85	96	103	103
		k	43	32	32	53	53
		l	52	55	65	67	72
		m	60	63	72	82	85
		n	20°	20°	20°	20°	20°
Borna para cond. Sección Transvers. (mm²) min.-max.		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
		—4	—4	—4	—10	—10	—10