

**Base semiempotable con TwinCONTACT**

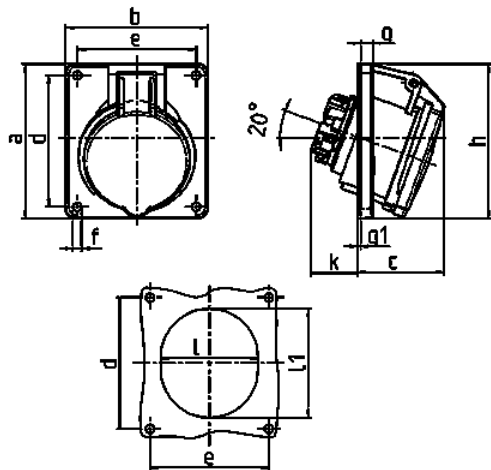
N.º ref. 1737



- Sin tornillos, con técnica de desplazamiento de aislamiento
- Para cableados de paso
- Inclinación de 20°
- 32 A: Opción de montaje con contacto adicional

**Especificaciones técnicas**

Amperios	32 A
Polos	3 p
Voltios	50-500 V
Sentido horario	2 h
Hertzios	300-500 Hz
Técnica de conexión	sin tornillos - TwinCONTACT
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 44
Junta de goma	100x92 mm
Agujero de fijación	85x77 mm
Inclinación	20 °
Peso	220 g
Marca de verificación	DE, VDE

**Planos y dimensiones**


Plano 1 MB 465	Amp. Polos	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	73,5	100	100	100	100	100
	b	64	92	92	92	92	92
	c	52	58	58	61	61	60
	d	60	85	85	85	85	85
	e	52	77	77	77	77	77
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	7	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	79	100	100	103	103	105
	k	31	31	31	44	44	54
	l	52	55	65	70	70	73
	l1	60	63	72	82	82	85
Borna para cond. Sección Transvers. (mm <sup>2</sup> ) min.-max.	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	—4	—4	—4	—6	—6	—6	