

Base semiempotrable TM

N.º ref. 24840

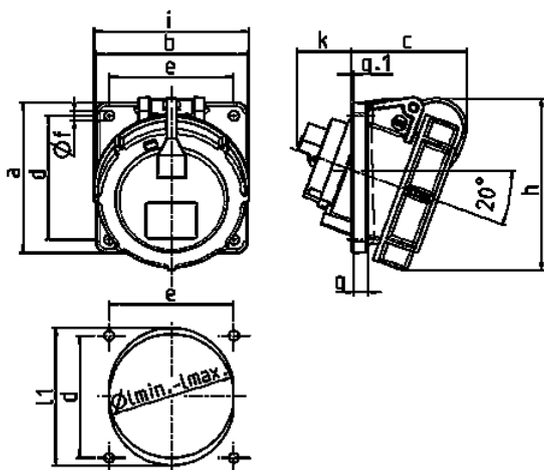


- Contacto roscado
- X-CONTACT®
- Portacontactos altamente resistente al calor
- Contactos niquelados
- Inclinación de 20°
- (Forma BS)

Especificaciones técnicas

Amperios	63 A
Polos	5 p
Voltios	400 V
Sentido horario	6 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	bornas de tornillo
Contactos	portacontactos altamente resistente al calor, contactos niquelados, X-CONTACT®
Grado de protección	IP 67
Junta de goma	114x114 mm
Agujero de fijación	90x90 mm
Inclinación	20 °
Peso	680 g

Planos y dimensiones



Plano	Amp. Polos	16		32		63	
		3	5	3/4	5	3/4/5	
1 MB 474	Dím. en mm	a	85	85	85	85	114
		b	85	85	85	85	114
		c	71	65	65	80	98
		d	70	70	70	70	90
		e	70	70	70	70	90
		f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
		g	8	8	8	8	12
		g.1	2	2	2	2	2
		h	92	98	101	115	135
		i	70	87	94	101	112
		k	39	33	53	53	70
		l mín.	57	70	78	78	92
		l max.	78	78	78	78	105
		l1	—	—	—	—	105
Borna para cond. Sección		1,5	1,5	2,5	2,5	6	
Transvers. (mm²) mín.-max.		-4	-4	-10	-10	-25	