

Tomada de painel TM

N.º de ref.ª 20459

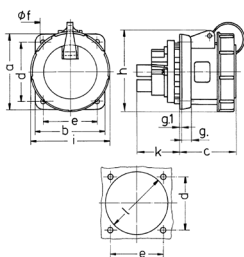


- terminais de parafuso
- porta-contactos de elevada resistência térmica
- contactos niquelados
- reta
- (forma AS)

Dados técnicos

Ampere	32 A
Polos	5 p
Volt	400 V
Posição das horas	6 h
Hertz	50-60 Hz
Tecnologia de ligação	contacto roscado
Contacto	porta-contactos de elevada resistência térmica, contactos niquelados
Tipo de proteção	IP67
Flange	85x75 mm
Orifício de fixação	60x60 mm
Peso	344 g
Declaração de Conformidade	VDE, EAC

Dimensões



Drawing 1 MB 217/1	Amp. Poles	16		32		63
		3	5	3	5	5
Dim. in mm	a	75	75	85	85	107
	b	75	75	75	75	100
	c	60	60	67	73	82
	d	60	60	60	60	85
	e	60	60	60	60	77
	f	5.5	5.5	5.5	5.5	6.5
	g	8	8	8	8	12
	g-1	2	2	2	2	2
	h	81	95	95	106	115
	i	70	88	94	102	114
	k	26	27	34	34	55
	l	52	57	58	65	88
Terminal for cond. cross section (mm²) min.-max.		1.5	1.5	2.5	2.5	6
		-4	-4	-10	-10	-25