

Tomada de painel TM

N.º de ref.^a 24730

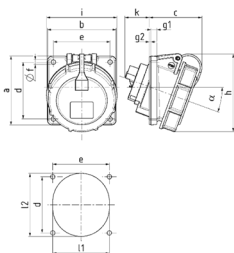


- terminais de parafuso
- porta-contactos de elevada resistência térmica
- contactos niquelados
- inclinação de 20°
- (forma BS)

Dados técnicos

Ampere	32 A
Polos	3 p
Volt	230 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	85x85 mm
Orifício de fixação	70x70 mm
Inclinação	20 °
Peso	260 g
Declaração de Conformidade	EAC

Dimensões



Drawing 1MB474	Amp. Pole	16		32		63
		3	5	3	5	3/4/5
Dim. in mm	a	85	85	85	85	114
	b	85	85	85	85	114
	c	66	65	67	78	98
	d	70	70	70	70	90
	e	70	70	70	70	90
	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	89	97	101	108	135
	i	70	87	94	101	113
	k	40	35	54	43	62
	l min.	57	70	78	78	92
	l max.	78	78	78	78	105
	o	20	20	20	20	15
Terminal for cond. cross section (mm²) min.-max.		1.5	1.5	2.5	2.5	6
		-4	-4	-10	-10	-25