

Tomada de painel

N.º de ref.ª 2883

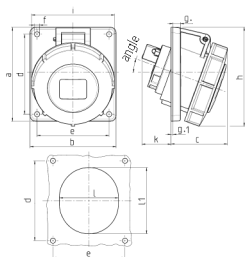


- terminais de parafuso
- porta-contactos de elevada resistência térmica
- contactos niquelados
- inclinação de 20°

Dados técnicos

Ampere	16 A
Polos	7 p
Volt	230 V
Posição das horas	9 h
Hertz	50-60 Hz
Tecnologia de ligação	contacto roscado
Contacto	porta-contactos de elevada resistência térmica, contactos niquelados
Tipo de proteção	IP67
Flange	100x92 mm
Orifício de fixação	85x77 mm
Inclinação	20 °
Peso	256 g
Declaração de Conformidade	EAC, CQC

Dimensões



Drawing	Amp.	16	32
1 MB 251	Poles	7	7
Dim. in mm	a	100	100
	b	92	92
	c	62	66
	d	85	85
	e	77	77
	f	5,5	5,5
	g	8	8
	g.1	2	2
	h	105	113
	i	96	110
	k	39	54
	l	65	72
	ll	72	85
	α	20°	20°
Terminal for cond. cross section (mm²) min.-max.		1,5 —4	2,5 —10