

## Tomada de painel

N.º de ref.ª 740

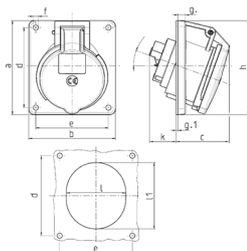


- terminais de parafuso
- porta-contactos de elevada resistência térmica
- contactos niquelados
- inclinação de 20°
- tomadas preparadas para adicionar um contacto auxiliar

## Dados técnicos

Ampere	32 A
Polos	7 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	IP44
Flange	100x92 mm
Orifício de fixação	85x77 mm
Inclinação	20 °
Peso	300 g
Declaração de Conformidade	EAC, CQC

## Dimensões



Drawing	Amp.	16	32
1 MB 260	Poles	7	7
Dim. in mm	a	100	100
	b	92	92
	c	58	61
	d	85	85
	e	77	77
	f	5.5	5.5
	g	8	8
	g-1	2	2
	h	100	106
	k	40	55
	l	65	72
	l1	72	85
	α	20°	20°
Terminal for cond. cross section (mm²) min.-max.		1.5 —4	2.5 —10