

Presa da pannello

Articolo 1567

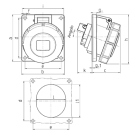


- morsetti a vite
- inclinazione a 20°
- le prese sono predisposte per l'installazione di un contatto ausiliario

Specifiche tecniche

Corrente	32 A
Poli	4 p
Voltaggio	50-500 V
Posizioni orologio	10 h
Hertz	100-300 Hz
Tecnologie di collegamento	morsetti a vite
Contatti	standard
Grado di protezione	IP 67
Flangia	100x92 mm
Fori di fissaggio	85x77 mm
Inclinazione	20 °
Materiale	plastica
Peso	291 g
Dichiarazione di conformità	EAC

Disegni e dimensioni



Disegno	Amp.	l	10		l	32	
1 MB 251	Poli	3	4	5	3	4	5
Dim. in mm	a	73,5	100	100	100	100	100
	b	64	92	92	92	92	92
	c	52	60	62	64	64	66
	d	60	85	85	85	85	85
	e	52	77	77	77	77	77
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g.	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	84	100	105	109	109	113
	i	78	85	96	103	103	110
	k	43	32	32	53	53	45
	- 1	52	55	65	67	67	72
	11	60	63	72	82	82	85
	α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
Sezione conduttore		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
da a mm²		-4	-4	-4	—10	-10	-10