

Presa da pannello TM

Articolo 23176

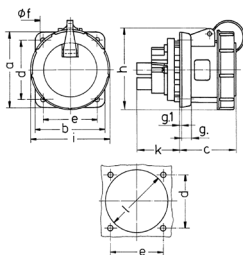


- morsetti a vite
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- dritta
- (forma AS)

Specifiche tecniche

Corrente	32 A
Poli	5 p
Voltaggio	50-500 V
Posizioni orologio	2 h
Hertz	300-500 Hz
Tecnologie di collegamento	morsetti a vite
Contatti	portacontatti altamente resistenti al calore, contatti nichelati
Grado di protezione	IP 67
Flangia	85x75 mm
Fori di fissaggio	60x60 mm
Peso	344 g
Dichiarazione di conformità	DE, VDE

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 217/1	Amp.		16		32		63	
	Poli		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	
Sezione conduttore da a mm ²			1,5	1,5	2,5	2,5	6	
			-4	-4	-10	-10	-25	