

Presa da pannello TM

Articolo 22189A

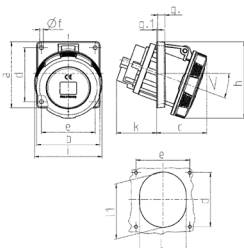


- morsetti a vite
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- inclinazione a 15°
- (forma BS)

Specifiche tecniche

Corrente	125 A
Poli	5 p
Voltaggio	400 V
Posizioni orologio	6 h
Hertz	50-60 Hz
Tecnologie di collegamento	morsetti a vite
Contatti	portacontatti altamente resistenti al calore, contatti nichelati, X-CONTACT®
Grado di protezione	IP 67
Flangia	114x110 mm
Fori di fissaggio	90x90 mm
Inclinazione	15°
Peso	1232 g
Dichiarazione di conformità	DE, VDE

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 601	Amp. Poli	63				125			
		5	3	4	5	5	3	4	5
Dim. in mm	a	110	114	114	114	110	110	110	110
	b	106	110	110	110	106	110	110	110
	c	84	75	75	75	84	75	75	75
	d	90	90	90	90	90	90	90	90
	e	90	90	90	90	90	90	90	90
	f	6,5	6,2	6,2	6,2	6,5	6,2	6,2	6,2
	g	12	13	13	13	12	13	13	13
	g.1	2	2	2	2	2	2	2	2
	h	128	133	133	133	128	133	133	133
	i	113	126	126	126	113	126	126	126
	k	67	103	103	103	67	103	103	103
	l	92	94	94	94	92	94	94	94
	lt	98	107	107	107	98	107	107	107
<	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	
Sezione conduttore da a mm ²		6	25	25	25	6	25	25	25
		-20	-70	-70	-70	-20	-70	-70	-70