

Presca da pannello TM
Articolo 24841

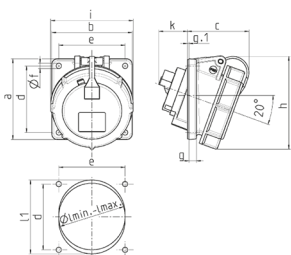


- morsetti a vite
- portacontatti con elevata resistenza termica
- contatti nichelati
- inclinazione a 20°
- (forma BS)

Specifiche tecniche

Corrente	63 A
Poli	5 p
Voltaggio	230 V
Posizioni orologio	9 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	114x114 mm
Fori di fissaggio	90x90 mm
Inclinazione	20 °
Peso	675 g

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 474 Dim. in mm	Amp.		32		63
	Poli 3	5	3/4	5	3/4/5
a	85	85	85	85	114
b	85	85	85	85	114
c	71	65	65	80	98
d	70	70	70	70	90
e	70	70	70	70	90
f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
g	8	8	8	8	12
g.1	2	2	2	2	2
h	92	98	101	115	135
i	70	87	94	101	112
k	39	33	53	53	70
l min.	57	70	78	78	92
l max.	78	78	78	78	105
l1	—	—	—	—	105
Sezione conduttore da a mm²	1,5	1,5	2,5	2,5	6
	-4	-4	-10	-10	-25