

Base semiempotable

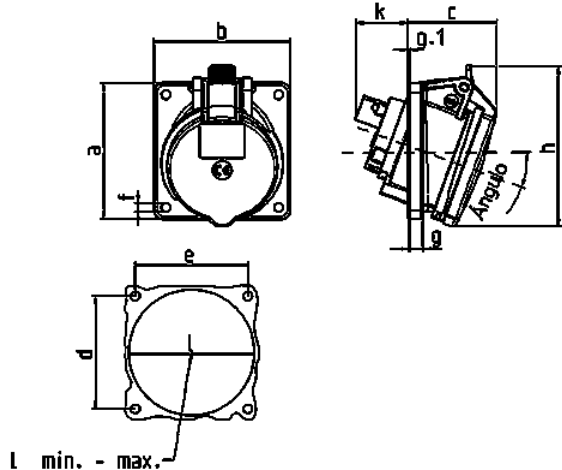
N.º ref. 3137



- Contacto roscado
- Medidas del marco homogéneas
- Inclinación de 20°
- Las bases están preparadas para montar un interruptor de contacto auxiliar

Especificaciones técnicas

Amperios	32 A
Polos	3 p
Voltios	500 V
Sentido horario	7 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	bornas de tornillo
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 44
Junta de goma	85x85 mm
Agujero de fijación	70x70 mm
Inclinación	20 °
Peso	236 g
Marca de verificación	VDE, CQC

Planos y dimensiones


Plano 1 MB 453	Amp. Polos	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm							
a	85	85	85		85	85	85
b	85	85	85		85	85	85
c	53	57	57		60	60	67
d	70	70	70		70	70	70
e	70	70	70		70	70	70
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	89	96	101		103	103	110
k	39	34	33		53	53	41
I min.	57	64	70		78	78	78
I max.	78	78	78		78	78	78
Borna para cond. Sección Transvers. (mm ²) min.-max.	1,5	1,5	1,5		2,5	2,5	2,5
	—4	—4	—4		—10	—10	—10