

Base semiempotrable

N.º ref. 3022

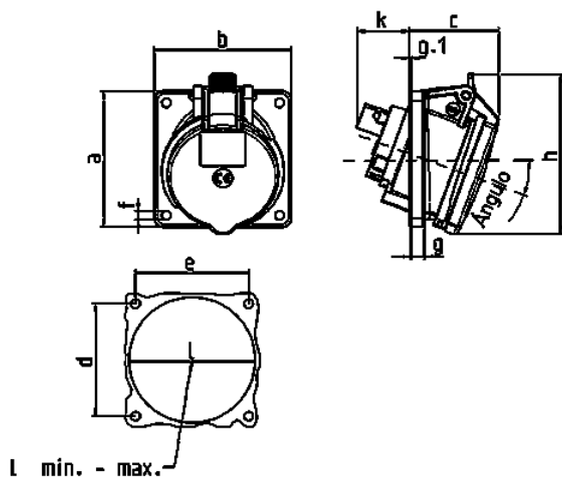


- Contacto roscado
- Portacontactos altamente resistente al calor
- Contactos níquelados
- Con medidas del marco homogéneas
- Para cableados de paso
- Inclinación de 20°
- Las bases están preparadas para montar un interruptor de contacto auxiliar

Especificaciones técnicas

Amperios	16 A
Polos	7 p
Voltios	400 V
Sentido horario	6 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	222 g
Marca de verificación	EAC

Planos y dimensiones



Plano	Amp.	16		32	
		7		7	
1 MB 453	Polos				
Dim. en mm	a		85		85
	b		85		85
	c		57		67
	d		70		70
	e		70		70
	f		5,5		5,5
	g		8		8
	g.1		2		2
	h		101		110
	k		41		49
	l min.		70		78
	l max.		78		78
	Borna para cond. Sección		1,5		2,5
	Transvers. (mm²) min.-max.		—4		—10