

Inversor de fases AM-TOP®

N.º ref. 338

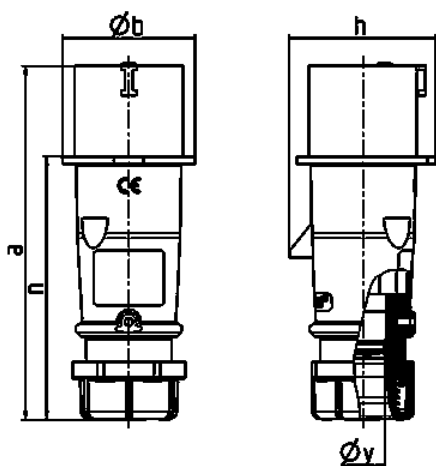


- Contacto roscado
- Carcasa de una pieza
- Prensaestopas roscado con junta de estanqueidad
- Dispositivo antitracción y protección contra pliegues del cable

Especificaciones técnicas

Amperios	16 A
Polos	4 p
Voltios	230 V
Sentido horario	9 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	bornas de tornillo
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 44
Peso	155 g
Marca de verificación	DE, VDE, CN, CQC

Planos y dimensiones



Plano 2 MB 217	Amp. Polos	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	142	147	147	186	186	180
	b	53	59	67	70	70	77
	h	59	69,4	76	81	81	89,5
	n	105	110	110	141	141	135
	y	14,5	16	16	22	22	22
Borna para cond. Sección		1	1	1	2,5	2,5	2,5
Transvers. (mm²) min.-max.		—2,5	—2,5	—2,5	—6	—6	—6