

Base semiempotable con TwinCONTACT

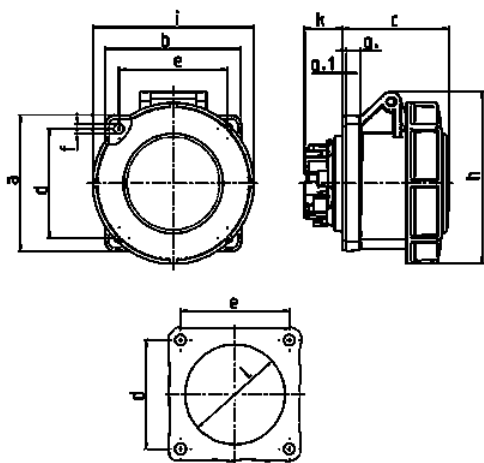
N.º ref. 1708



- Sin tornillos, con técnica de desplazamiento de aislamiento
- Para cableados de paso
- Dirección de conexión recta

Especificaciones técnicas

Amperios	16 A
Polos	3 p
Voltios	230 V
Sentido horario	6 h
Hertzios	50-60 Hz
Técnica de conexión	sin tornillos - TwinCONTACT
Contactos	estándar
Grado de protección	IP 67
Junta de goma	75x75 mm
Agujero de fijación	60x60 mm
Peso	141 g
Marca de verificación	VDE, EAC, CQC

Planos y dimensiones


Plano 1 MB 467	Amp. Polos	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm							
a	75	75	75		85	85	85
b	75	75	75		75	75	75
c	60	61	61		69	69	72
d	60	60	60		60	60	60
e	60	60	60		60	60	60
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	83	88	95		99	99	105
i	78	85	96		103	103	110
k	21	21	21		28	28	38
l	43	52	54		60	60	65
Borna para cond. Sección Transvers. (mm ²) min.-max.	1,5 —4	1,5 —4	1,5 —4		2,5 —6	2,5 —6	2,5 —6