

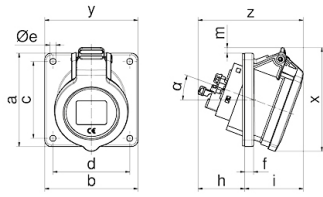
Base semiempotrable inclinada - Marco 85x85, fijación 70x70



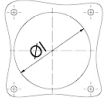
Descripción del artículo	
Código BALS	127501
EAN	4024941379366
Grupo de productos	Base semiempotr ECR inclin.
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	3p
Arreglo de las fases	2P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 380 hasta 415V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP54
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	tecnología de terminales de resorte sin tornillos como bloque de terminales de abrazadera de jaula con contacto KONTEX-ULTRA
Máxima sección transversal del cable	4,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	85mm
Anchura del equipo en mm	85mm
Profundidad del equipo en mm	103mm
Dimensión vertical del marco en mm	85mm
Dimensión horizontal del marco en mm	85mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	70mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	70mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 20°, Producto sin plomo



Einbauöffnung



4MB504

Ampere	16	16	32
Poles	3	5	5
a	85,0	85,0	85,0
b	85,0	85,0	85,0
c	70,0	70,0	70,0
d	70,0	70,0	70,0
Øe	5,5	5,5	5,5
f	8,0	8,0	8,0
h	43,0	43,0	54,0
i	49,0	54,0	60,0
Øl	57,0	70,0	78,0
m	-	5,5	13,0
x	85,0	95,0	108,0
y	85,0	85,0	85,0
z	92,0	97,0	114,0
α	20°	20°	20°

