

## Base semiempotrable inclinada - con contacto piloto



Descripción del artículo	
Código BALS	12163-P
EAN	4024941966016
Grupo de productos	Base semiempotrable TE inclinada
Intensidad de corriente	125A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	7h
Tensión	De 277/480 hasta 288/500V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP67
Color distintivo	negro
Color del equipo	Tapa abatible negra RAL 9005, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes con contacto Kontex
Máxima sección transversal del cable	25,0 mm <sup>2</sup>
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	135mm
Anchura del equipo en mm	125mm
Profundidad del equipo en mm	172mm
Dimensión vertical del marco en mm	114mm
Dimensión horizontal del marco en mm	114mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	90mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	90mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 15°, Contacto piloto disponible

Datos de logística	
Peso individual	1.05 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941966016
Longitud	172 mm
Ancho	125 mm
Altura	135 mm
Peso	1,051 kg
Volumen	2.902,5 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	5 ST
EAN	4024941955973
Longitud	325 mm
Ancho	217 mm
Altura	210 mm
Peso	5,456 kg
Volumen	13.588,4 ccm