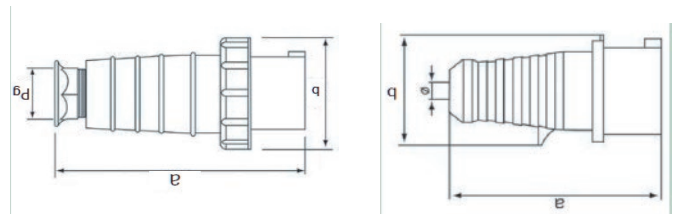


## ENCHUFE MACHO INDUSTRIAL VOLANTE



### Características técnicas

- Material del cuerpo: Termoplástico autoextinguible.
- Según norma: IEC 60309-1.
- Índice de protección IP 44 o IP 67.
- Intensidad desde 16A hasta 63A.
- Polos 2P+T / 3P+T / 3P+N+T.
- Tensión de 220V ó 380V.



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
601334	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 220V 16A
602334	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 220V 32A
601434	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 16A
601534	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 16A
602434	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 32A
602534	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 32A
603434	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 63A
603534	MACHO INDUSTRIAL VOLANTE 380V 63A

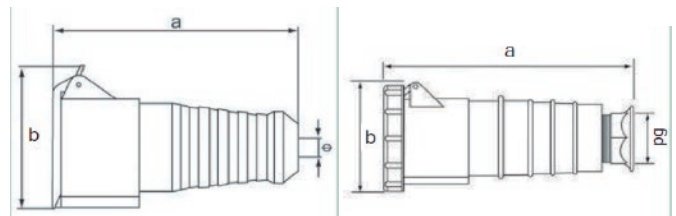
CAPACIDAD	POLOS	IP	COTAS DE MONTAJE PARA PERNOS (MM)		
			A	B	Pg
16A	2P+T	IP44	122	59	6
32A	2P+T	IP44	139	75	8
16A	3P+T	IP44	122	69	6
16A	3P+N+T	IP44	130	72	8
32A	3P+T	IP44	139	75	8
32A	3P+N+T	IP44	143	84	8
63A	3P+T	IP67	230	109	36
63A	3P+N+T	IP67	230	109	36

## ENCHUFE HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE



### Características técnicas

- Material del cuerpo: Termoplástico autoextinguible.
- Según norma: IEC 60309-1.
- Índice de protección IP 44 o IP 67.
- Intensidad desde 16A hasta 63A.
- Polos 2P+T / 3P+T / 3P+N+T.
- Tensión de 220V ó 380V.



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
621334	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 220V 16A
622334	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 220V 32A
621434	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 16A
621534	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 16A
622434	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 32A
622534	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 32A
623434	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 63A
623534	HEMBRA INDUSTRIAL VOLANTE 380V 63A

CAPACIDAD	POLOS	IP	COTAS DE MONTAJE PARA PERNOS (MM)		
			A	B	Pg
16A	2P+T	IP44	122	59	6
32A	2P+T	IP44	139	75	8
16A	3P+T	IP44	122	69	6
16A	3P+N+T	IP44	130	72	8
32A	3P+T	IP44	139	75	8
32A	3P+N+T	IP44	143	84	8
63A	3P+T	IP67	230	109	36
63A	3P+N+T	IP67	230	109	36