

Conexiones eléctricas para conexión multipolo

Hoja de datos: IMP2

- Conector tipo zócalo para entradas eléctricas o válvulas
- Confección libre y con cables de cualquier longitud
- Conector tipo zócalo de 26 contactos
- Sección de los hilos de hasta 0,75 mm²

-  - Importante

IMP2-...-EA (variante para entradas/salidas) y IMP2-...-V (variante para válvulas): se diferencian únicamente por la forma de la polaridad inconfundible.



Datos técnicos generales	
Tipo	IMP2-SD-...
Tipo de fijación	Tuerca
Posición de montaje	Indistinta
Tensión de funcionamiento [V]	250 AC
Carga de corriente [A]	7,5
Clase de protección según NE 60 529	IP65 (montada)
Información sobre los materiales: cuerpo	Aleación de cobre, niquelada
Información sobre los materiales: junta	Neopreno, resistente a la luz y al aceite
Información sobre los materiales: contactos	Aleación de cobre, dorado
Temperatura ambiente [°C]	-40 ... +125

Referencias							
	Conexión eléctrica	Racor de cables	Diámetros admisibles de los cables [mm]	Codificación	Peso del producto [g]	Tipo	Nº de artículo
	Conector tipo zócalo de 26 contactos	Pg16	13,5 ... 15	Y (para entradas y salidas)	97	IMP2-SD-26-EA	18 665
	Conector tipo zócalo de 26 contactos	Pg16	13,5 ... 15	N (para válvulas)	96	IMP2-SD-26-V	18 664

-  - Tipo armonizado
Disponible hasta 2014

Conexiones eléctricas para conexión multipolo

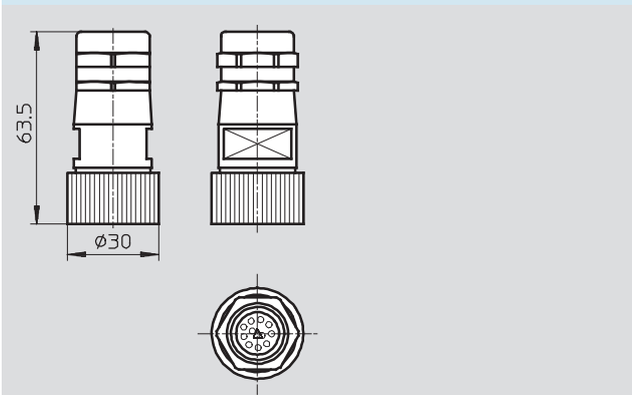
Hoja de datos: IMP2

FESTO

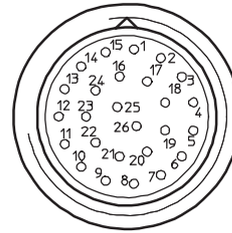
Dimensiones

IMP2-...

Datos CAD disponibles en → www.festo.com



Borne con contactos de codificación
N (IMP2-SD-26-V)



Borne con contactos de codificación
Y (IMP2-SD-26-EA)

