

Han F+B screw-in housing straight-M32



Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 15 503 0102
Especificação	Han F+B screw-in housing straight-M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09155030102

Identificação

Categoria	Carcaças/Bases
Série	Han® F+B
Tipo de carcaça/base	Base de montagem por parafuso
Descrição da carcaça/base	Reto

Versão

Entrada de cabo	1x M32
Tipo de trava	Trava parafuso
Campo de aplicação	Conector para a indústria alimentícia e de bebidas

Detalhes

Limpeza: para limpeza com lanças de alta pressão é recomendada uma distância de limpeza > 30 cm para evitar danos mecânicos nas partes externas do conector.

Alívio de tensão: é necessário um aliviador de tensão adequado para permitir que o conector F+B resista, por ex., ao esforço causado pela limpeza diária da máquina. A DIN VDE 0100-520: 2013-06 define o aliviador de tensão para um conector na dependência do diâmetro externo do cabo.

Características técnicas

Limitação de temperatura	-40 ... +125 °C
Nota sobre a limitação de temperatura	Para uso como conector de acordo com IEC 61984.
Ciclos de conexão	≥500
Grau de proteção conforme IEC 60529	IP67 condição travada IP6K9K conforme ISO 20653

Propriedades do material

Material (carcaça/base)	Polipropileno
-------------------------	---------------



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

Irregularidade da superfície	≤0.8 µm
Cor (carcaça/base)	Preto
Material (vedação)	EPDM Silicone
Cor (vedação)	Azul
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	HB
EG1935/2004	conformidade

Especificações e aprovações

CE	Sim
Aprovações	Ecolab Topactive 200 Ecolab Topactive 500 Ecolab Topax 66 Ecolab Topactive OKTO Ecolab Topax 990 FDA 21 CFR 177.1520 FDA 21 CFR 177.2600

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	16.7 g
País de origem	Alemanha
Número de tarifa da alfândega europeia	85389099
GTIN	5713140183285