



Botões Linha Clean

Características

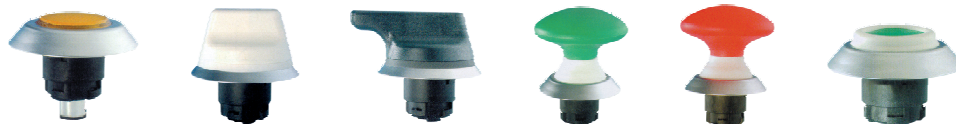
- Produto desenvolvido para máquinas de processamento de alimentos e que cumpre requisitos referentes ao processo de limpeza;
- Produto IP 69K, atende as normas: EN 1672-2 e ISO 14159, em que EN 1672-2 exige alta vedação IP 69K;
- Vedação completamente integrada;
- Aros frontais sem cantos vivos;
- Conforme IEC, EN e BG;
- Alta resistência a agentes de limpeza.

Aplicações

- Máquinas de alimentos;
- Especificamente máquinas que processam matérias-primas como carne, peixe, aves, leite ou ovos;
- Câmara frigorífica;
- Usina de açúcar;
- Indústria farmacêutica;
- Indústrias químicas;
- Mineração.


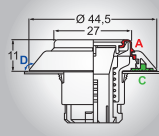






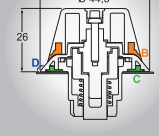




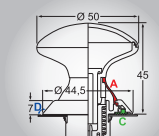

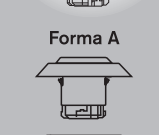

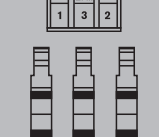
Benefícios

- Fácil limpeza;
- Ideal para limpeza com jatos d'água de alta pressão;
- Pode ser lavado com agentes químicos.



SCHMERSAL
ACE
RECEBA MAIS QUE TECNOLOGIA.

Dados Técnicos

	Tipo	Modelo		
	Botão faceado iluminado (vedação Frontal Branco)	NDL indicar cor: PR/AM/VM/VD/BR/AZ/CZ		
	Botão faceado opaco (vedação Frontal Branco)	NDT indicar cor: AM/VM/VD/BR/AZ		
	Botão Cogumelo	NDP 50 indicar cor: PR/AM/VD/BR/AZ		
	Botão Emergência (Forma B de montagem com bloco EFR)	NDRR 50 RT - VM		
	Sinaleiro faceado (LED integrado)	NMEF indicar cor: AM/VM/VD/BR/AZ		
	Sinaleiro oval (LED integrado)	NME indicar cor: AM/VM/VD/BR/AZ		
	Comut. Curto 2 Pos. Impulso (1 x 55°) Comut. Longo 2 Pos. Impulso (1 x 55°)	NWT 21 indicar cor: CZ/BR NWT 21.1 indicar cor: CZ/BR		
	Comut. Curto 3 Pos. Impulso (2 x 35°) Comut. Longo 3 Pos. Impulso (2 x 35°)	NWT 32 indicar cor: CZ/BR NWT 32.1 indicar cor: CZ/BR		
	Comut. Curto 3 Pos. Dir. Impulso 35°/Esq. Trava 55° Comut. Longo 3 Pos. Dir. Impulso 35°/Esq. Trava 55°	NWTS 32 indicar cor: CZ/BR NWTS 32.1 indicar cor: CZ/BR		
	Comut. Curto 3 Pos. Dir. Trava 35°/Esq. Impulso 55° Comut. Longo 3 Pos. Dir. Trava 35°/Esq. Impulso 55°	NWTS 321 indicar cor: CZ/BR NWTS 321.1 indicar cor: CZ/BR		
	Comut. Curto 2 Pos. Trava 70° Comut. Longo 2 Pos. Trava 70°	NWS 21 indicar cor: CZ/BR NWS 21.1 indicar cor: CZ/BR		
	Comut. Curto 3 Pos. Dir. Trava 55° / Esq. Trava 55° Comut. Longo 3 Pos. Dir. Trava 55° / Esq. Trava 55°	NWS 32 indicar cor: CZ/BR NWS 32.1 indicar cor: CZ/BR		
		Tampão 22mm	NB	
	Adaptador 30mm p/ 22mm	NUE		
	Trava para comutador 2 Pos. Trava para comutador 3 Pos.	NWSP-21 cor: CZ NWSP-32 cor: CZ		
	Bloco Soquete com LED para botões iluminados 24 VDC	ELDE.N 24 indicar cor: VM/AM/VD/AZ/BR		
	Bloco Soquete com LED para botões iluminados 115 - 230 VAC	ELDE.N 230 indicar cor: VM/AM/VD/AZ/BR		
	Bloco Soquete Ba9s - 24 VDC	ELE		
	Bloco Soquete Ba9s - 115 - 230 VAC	ELE 230		
	Bloco de Contato 1NF Forma A	EF10.1		
	Bloco de Contato 1NA Forma A	EF03.1		
	Bloco de Contato 1NA 1NF Forma A	EF103.1		
	Bloco de Contato 2NF (p/ botão de emergência) Forma B	EF220.1		
	Bloco de Contato 2NF (p/ botão de emergência) Forma B	EF220.2		
	Elemento Mola p/ blocos de emergência Forma B	EFR		

Obs: Todo código de qualquer componente (Botões e Sinais) acompanha a gaiola para montagem dos blocos (EFM).
Os produtos podem sofrer alterações das especificações sem prévio aviso.

Exemplo

Descrição: Botão Facetado Iluminado Vermelho + Bloco Soquete com LED 115-230 Vermelho + Bloco Contato 1NF
Especificação: NDL VM + ELDE.N 230 VM + EF10.1

SCHMERSAL
ACE
RECEBA MAIS QUE TECNOLOGIA.

+55 15 3263 9800

www.schmersal.com.br

marketing@schmersal.com.br