

Blitzductor - Base



Blitzductor - Base Base Universal para DPS de sinais plugáveis modelo Blitzductor. Extremamente compacto Terminal de 4 pólos para inserção dos módulos de proteção, com (BSP BAS 4) e sem (BXT BAS) Interrupção de sinal na remoção do módulo. Mecanismo snap-in no pé da base permite que o módulo de proteção seja seguramente aterrado através do trilho DIN. Livre de Manutenção. A manutenção é requerida somente para os módulos.

ID	Modelo	UN
16259	BXT BAS - BASE P/ BLITZDUCTORES SEM INTERRUPÇÃO DE SINAL 920300	PC
15883	BSPBAS4 BASE P/ BLITZDOCUTORS C/ INTERRUPÇÃO DE SINAL 926304	PC

Características Gerais

ID	16259	15883
Código	920 300	926 304
Modelo	BXT BAS	BSP BAS 4
Peso	34 g	45 g
Temperatura de operação (T_U)	-40 °C ... +80 °C	-40 °C ... +80 °C
Grau de proteção	IP 20	IP 20
Para montagem em	trilho DIN 35 mm	trilho DIN 35 mm
Material do invólucro	poliamida PA 6,6	poliamida PA 6,6

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Cor

Amarelo

Amarelo

Características Técnicas

ID	16259	15883
Código	920 300	926 304
Modelo	BXT BAS	BSP BAS 4
Desconexão do sinal	NÃO	SIM
Conexão (entradas / saídas)	parafuso / parafuso	parafuso / parafuso
Seção dos condutores de conexão, cabo sólido	0,08 - 4 mm ²	0,08 - 4 mm ²
Seção dos condutores de conexão, cabo flexível	0,08 - 2,5 mm ²	0,08 - 2,5 mm ²
Torque aperto dos terminais	0,4 Nm	0,4 Nm
Aterramento	via trilho DIN 35mm	via trilho DIN 35mm

Desenho Técnico

