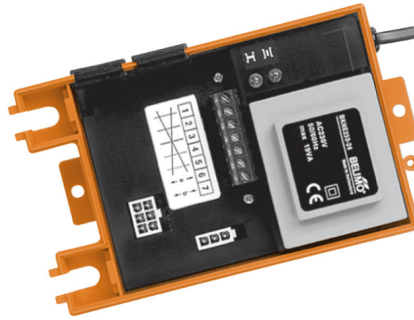


Komunikační a napájecí jednotka pro ovládání odkuřovacích klapek

- Jmenovité napětí AC 230 V
- Monitoring klapek pro kontrolu kouře v kombinaci s komunikační a řídicí jednotkou BKSE24-6



Technická data

Elektrická data	Jmenovité napětí	AC 230 V
	Frekvence jmenovitého napětí	50/60 Hz
	Funkční rozsah	AC 198...264 V
	Příkon za provozu	10 W
	Poznámka k příkonu v provozu	vč. pohonu
	Příkon pro dimenzování vodičů	19 VA
	Poznámka k příkonu pro dimenzování vodičů	vč. pohonu
	Připojení napájení	Kabel 1 m, 2 x 0.75 mm ² / bezhalogenový
	Připojovací konektor	napájení pohonu: 3pólový konektor pomocný spínač: 6pólový konektor
Bezpečnostní data	Ochranná třída IEC/EN	II, vyztužená izolace
	Stupeň krytí IEC/EN	IP40
	EMC	CE dle 2014/30/EU
	Směrnice o nízkém napětí	CE dle 2014/35/EU
	Typ akce	Typ 1
	Stupeň znečištění	2
	Okolní teplota	-30...50°C [-22...122°F]
	Skladovací teplota	-40...80°C [-40...176°F]
	Údržba	bezúdržbové
Hmotnost	Hmotnost	0.68 kg

Bezpečnostní pokyny



- Zařízení nesmí být používáno mimo specifikovanou oblast použití, zejména ne v letadlech nebo v jiných dopravních prostředcích ve vzduchu.
- Instalaci smí provádět pouze vyškolené osoby. Během instalace musí být dodrženy všechny platné zákonné a lokální předpisy pro instalaci.
- Přístroj neobsahuje žádné uživatelem vyměnitelné nebo opravitelné části.
- Přístroj obsahuje elektrické a elektronické součásti a nesmí být likvidován jako domovní odpad. Je třeba respektovat místní předpisy a aktuálně platnou legislativu.

Vlastnosti výrobku

Způsob ovládání	BKNE230-24 je decentralizovaná napájecí jednotka pro pohony odkuřovacích klapek BE24-ST, BLE24-ST, BEE24-ST nebo BEN24-ST. To slouží také jako komunikační rozhraní mezi pohonem odkuřovací klapky a komunikační a řídicí jednotkou BKSE24-6.
Komunikace	BKNE230-24 přenáší polohu klapky OPEN/CLOSED a chybová hlášení do BKSE24-6. Přijímá povel z řídicí jednotky BKSE24-6 a řídí pohon do zvolené polohy. Poslední řídicí příkaz je zachován i v případě dočasného výpadku napájení. Povel ZAVŘÍT je uložen v paměti z výroby.
Signalizace	V zařízení jsou dvě LED diody, které ukazují funkční stav.

- Kontrola** BKNE230-24 sleduje polohu pohonu, dobu přestavení a výměnu dat s BKSE24-6.
- Připojení** Pro zjednodušení připojení, jsou pohony odkuřovacích klapek BE24-ST, BLE24-ST, BEE24-ST a BEN24-ST vybaveny konektory, které se připojí přímo do BKNE230-24.
- Zvodičový kabel a/b do BKSE24-6 se připojí ke svorkám 6 a 7 (šroubové svorky pro vodič 2 x 1,5 mm²). Svorky 1 a 5 nemusí být osazeny.

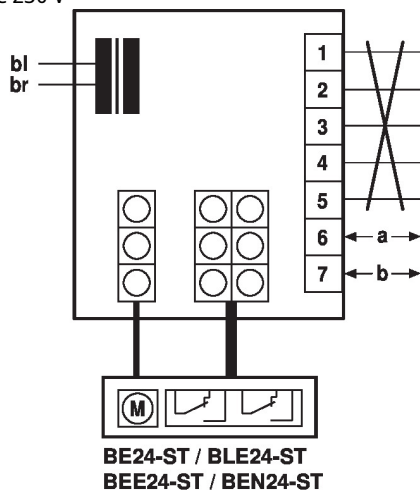
Příslušenství

Elektrické příslušenství	Popis	Typ
	Komunikační a řídicí jednotka pro odkuřovací klapky	BKSE24-6

Elektrická instalace

Pozor: Síťové napětí!
Schémata zapojení

AC 230 V


 bl = modrá
 br = hnědá

Rozměry
