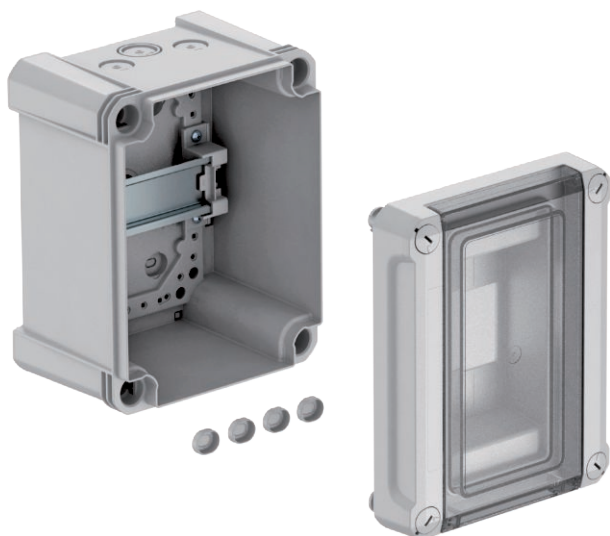


List technických údajů

Minirozváděč, 3 dílčí moduly, prázdný

Výr. č. 2008860

OBO
BETTERMANN



Řada minirozváděčů OBO zajišťuje bezpečný rozvod proudu v interiéru i ve venkovních prostorách. Minirozváděče na omítku splňují všechny požadavky normy IEC 439-3 a jsou k dispozici ve čtyřech různých velikostech se třemi až dvanácti jednotkami dělení.

Existují tři varianty výbavy: se šroubovacími svorkami, se zásuvnými svorkami a bez svorek. Všechny velikosti a varianty výbavy jsou k dispozici ze dvou materiálů. Všechny minirozváděče dodáváme s předem namontovanou profilovou nosnou lištou 35 mm.

Minirozváděče se svorkovnicemi kromě toho obsahují sadu příslušenství, která zahrnuje mimo jiné arch se samolepkami. Samolepicí piktogramy odbourávají nutnost často nepříjemného popisování jednotlivých jednotek dělení. Pokud byste přesto potřebovali přidat vlastní popis, najdete na archu odpovídající samolepky.

Vysoký stupeň krytí (IP66) a robustní konstrukce (IK07 při -25 °C) zaručují bezpečný provoz i za náročných okolních podmínek. Při nechráněném používání ve venkovním prostoru doporučujeme minirozváděč chránit shora proti přímému působení povětrnostních vlivů. Zvětšená vzdálenost mezi profilovou nosnou lištou a zadní stěnou minirozváděče výrazně usnadňuje zapojování: kabely a vedení se jednoduše a rychle protahují za instalačními přístroji. Kabely lze do vnitřku minirozváděče zavést shora, zdola nebo ze zadní strany, což dále zjednodušuje zapojování a vylepšuje vzhled pouzdra.



PC Polykarbonát

Dodatkový text k výrobku - upozornění	Minirozváděč na omítku, ochranná izolace pro max. 3 dílčí jednotky, na horní a dolní straně je po 3 vylamovacích otvorech (2 × Ø 20 a 1 × Ø 20/25) vč. předem namontované 35mm nosné profilové lišty. Čtyři dodávané šroubovací krytky zamezují nechtěnému „zavlečení napětí“.
Další text k výrobku 1	Minirozváděče PC jsou vhodné pro montáž do interiéru i venkovního prostoru.
Další text k výrobku 2	Jmenovitý proud 40 A Ztrátový výkon při 40 K 17 W Jmenovité napětí Un: 400 V Jmenovité provozní napětí Ue: 400 V Odolnost proti rázovému proudu kat. III Uimp: 4 kV

Kmenová data

Č. výr.	2008860
Typ	SDB 03L PC
Rozměr	150x190x125
Barva	světle šedá
Číslo RAL	7035
Materiál	Polykarbonát
Zkratka materiálu	PC
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	78,00 kg/100 ks

Technické údaje

Délka	150,00 mm
Šířka	190,00 mm
Výška	125,00 mm
Rozměr D×Š×V	150x190x125 mm
Možnost montáže	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů

Minirozváděč, 3 dílčí moduly, prázdný

Výr. č. 2008860



Technické údaje

Počet řad	1,00
Druh krytu	Vrchní díl
Provedení vika	s výřezem
Šířka v jednotkách dělení	3,00
Lišta DIN	<input checked="" type="checkbox"/>
Místo montáže	Vnitřní
Elektromagneticky kompatibilní provedení	<input type="checkbox"/>
Zkouška žhavou smyčkou	850,00 °C
S krytem	<input type="checkbox"/>
S montážní deskou	<input type="checkbox"/>
Se zámkem	<input type="checkbox"/>
Způsob montáže	Konstrukce
Jmenovité napětí	400,00 V
Jmenovité provozní napětí	400,00 V
Jmenovitý proud	40,00 A
Jmenovité izolační napětí AC	1.000,00 V
Jmenovité izolační napětí DC	1.500,00 V
Stupeň krytí	IP66
Stupeň ochrany - kód IK	IK06
Transparentní víko	<input checked="" type="checkbox"/>
Přípustný ztrátový výkon	Kleinverteiler Leistung Temperaturerhöhung SDB 03 3,5 W 10 K SDB 03 7,0 W 20 K SDB 03 11,0 W 30 K SDB 03 16,0 W 40 K SDB 03 25,0 W 80 °C