

Vestavná přístrojová krabice

BS 2-K



BS 2-K

Vestavná přístrojová krabice

Číslo výrobku: 98770201

Rozměry: 86 x 146 x 60 mm

Vestavná přístrojová krabice, 2 řádková krabice pro vestavbu přístrojů "British Standard"; rozteč šroubů 120,6 mm (4 3/4 palce), se stupněm krytí IP30, Domezovací izolační napětí: 400V AC, bez obsahu halogenů

Upevnění lepením nebo hřebíky, Membrána pro děrování, Rozsah těsnění M16 - M32, vhodný pro podpěrné vzpěry



Technická data

elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	400 V
druh krytí:	IP30
Vhodné pro:	Betonová konstrukce
druh krytí UL:	žádné údaje

barva

barva spodní díl:	zelená
barva horní díl:	zelená

rozměry

šířka:	86 mm
délka:	146 mm
výška:	60 mm

rozměry

vnitřní délka:	128 mm
vnitřní šířka:	68 mm
vnitřní výška:	37 mm

materiálové vlastnosti

průmyslová kvalita:	ne
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	650 °C

mechanické vlastnosti

druh upevnění:	Upevnění lepením nebo hřebíky
----------------	-------------------------------

okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	- %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C

materiál

materiál spodního dílu:	plast
materiál horního dílu:	polypropylen

Příslušenství

[97924001 - NAS-AL - Příslušenství IBT](#)

[97924301 - NA-AL/gl - Příslušenství IBT](#)

[97443201 - BS 2-BSK - Základová deska](#)

[97412001 - BS MBR - Montážní můstek](#)

[97413001 - BS ES-30 - Montážní šroub](#)

[97413501 - BS ES-40 - Montážní šroub](#)

[97415001 - BS ES-50 - Montážní šroub](#)

[19599501 - LFR - Stupňovitý vrták](#)

[97410201 - BS 2 VD - Uzavírací víko](#)

[97443101 - BS 1-BSK - Základová deska](#)

[97810001 - IBT LZA-OE - Vysekávací kleště](#)

[97811801 - IBT LZA-18 - Vysekávací kleště](#)

[97812301 - IBT LZA-23 - Vysekávací kleště](#)

[97915501 - WED - Rozšiřovací trn](#)

[98720001 - BSM 2 - Příslušenství IBT](#)

[98791101 - VCBS - Příslušenství IBT](#)