

Inbouwdoos voor schakelmateriaal

BS 2-K

BS 2-K

Inbouwdoos voor schakelmateriaal

Artikelnummer: 98770201

Afmetingen: 86 x 146 x 60 mm

Inbouwdoos voor schakelmateriaal, 2-gang-box voor de inbouwdoos voor schakelmateriaal "British Standard", schroefafstand 120,6 mm (4 3/4 inch.), met beschermingsgraad IP30, nominale isolatiespanning: 400V AC, halogeenvrij

kleef- of spijkerbevestiging, membraan voor gaten, afdichtingsbereik M16 - M32, geschikt voor steunstangen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Beschermingsgraad:	IP30
Geschikt voor:	Betonbouw
UL Type Rating:	9.g.

Kleuren

Kleur onderbak:	groen
Kleur deksel:	groen

Afmetingen

Breedte:	86 mm
Lengte:	146 mm
Hoogte:	60 mm
Inwendige lengte:	128 mm
Inwendige breedte:	68 mm
Inwendige hoogte:	37 mm

Materiaal eigenschappen

halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	650 °C
Industrie kwaliteit:	nee

Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Kleef- of spijkerbevestiging
-------------------	------------------------------

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	- %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C

Materiaal

Materiaal onderbak:	Kunststof
Materiaal deksel:	Polypropyleen

Toebehoren

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

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

[97443201 - BS 2-BSK - basisdeel](#)

[97412001 - BS MBR - montagebrug](#)

[97413001 - BS ES-30 - inbouwschroef](#)

[97413501 - BS ES-40 - inbouwschroef](#)

[97415001 - BS ES-50 - inbouwschroef](#)

[19599501 - LFR - stappenboor](#)

[97410201 - BS 2 VD - afsluitdeksel](#)

[97443101 - BS 1-BSK - basisdeel](#)

[97810001 - IBT LZA-OE - stanstang](#)

[97811801 - IBT LZA-18 - stanstang](#)

[97812301 - IBT LZA-23 - stanstang](#)

[97915501 - WED - verruimer](#)

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

[98791101 - VCBS - Toebehoren IBT](#)

Cable gland

