



Spojovací přístrojová krabice

LB 71 K GVD 86



LB 71 K GVD 86

Spojovací přístrojová krabice

71 x 71 x 86 mm

Obj. č.: 98178401

Rozbočovací krabice pro instalaci do betonu, univerzální krabice s velkým vnitřním prostorem, 4 šroubové výstupky s roztečí šroubů 60 mm pro upevnění přístrojů, může být kombinována, lze kombinovat v normální vzdálenosti 71 mm, plně izolovaný přechod vedení

s hladkou přední stranou pro přilepení



Technické údaje

Rozměry

šířka:	71 mm
Délka:	71 mm
Výška:	86 mm

Materiál:

Krabice:	Polypropylen, kopolymer
Víko:	Polypropylen, kopolymer
Materiál:	Polypropylen

Entries

možná zavedení trubky:	4 x bis Ø 32 mm
------------------------	-----------------

Příslušenství

ANSW - Navařený šroub

NA-AL - Hřebík

NA-AL/gl - Hřebík

NAS-AL - Rozpěrný šroub

KR - Adhezivní kotouč

IBT LZA-18 - Vysekávací kleště

IBT LZA-23 - Vysekávací kleště

IBT LZA-OE - Vysekávací kleště

IBT STE-LST/14 - Průbojník

IBT STE-LST/18 - Průbojník

IBT STE-LST/23 - Průbojník

IBT STE-LST/30 - Průbojník

IBT STE-LST/39 - Průbojník

IBT STE-LZA/10 - Průbojník

IBT STE-LZA/14 - Průbojník

IBT STE-LZA/18 - Průbojník



Spojovací přístrojová krabice

LB 71 K GVD 86

Ostatní atributy

Barva:	ostatní
Konstrukce:	Spojovací přístrojová krabice
Osazení:	Bez
Plombovatelné:	Ne
Jmenovité izolační střídavé napětí:	450 V
Ochrana proti výbuchu:	Ne
Zachování funkčnosti:	Ne
Bez těžkých kovů:	Ano
Neobsahuje PVC:	Ano
Neobsahuje silikon:	Ano
Krytí:	IP30 - podle EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Okolní teplota (min.):	-25 °C
Okolní teplota (max.):	40 °C
Okolní teplota (24 hod):	35 °C
Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C:	50%
Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C (krátkodobě):	-
Odolnost proti povětrnostním vlivům:	Ano