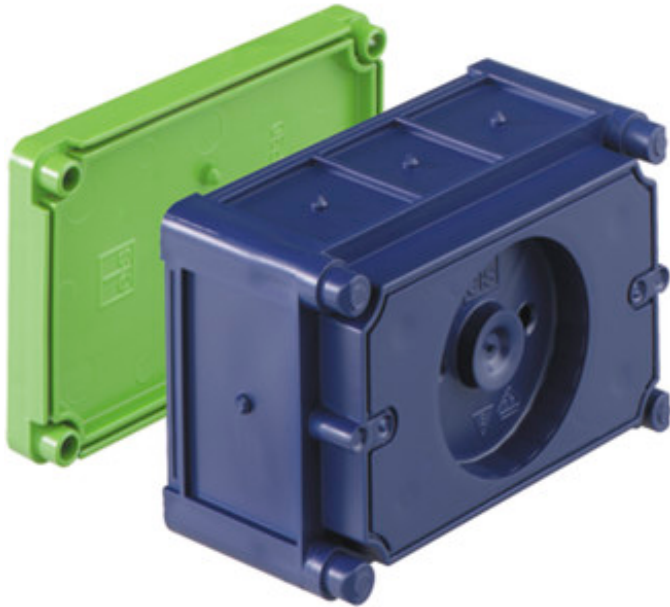




INBOUWBEHUIZING

KO EK



KO EK

inbouwbehuizing

111 x 71 x 61 mm

Artikelnummer: 97700101

Inbouwkast voor betonbouw, geschikt als verbindingkast, schroefafstand 83,5 en 100 mm, overeenkomstig AFI-standaard, voor het inbouwen van apparaten, "American Standard 432", conform NEMA Publ. NO.OS 1, combineerbaar

geschikt voor achterzijde bekisting, voor klink- en magneetbevestiging



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	111 mm
Lengte:	71 mm
Hoogte:	61 mm

Materiaal:

Behuizing:	Polypropyleen, Copolymeer
Deksel:	Polypropyleen, Copolymeer
materiaal:	Polypropyleen

Entries

mogelijke buisvoeringen:	8 x bis Ø 32 mm
--------------------------	-----------------

Toebehoren

K0 VD - afsluitdeksel

K0 K15 BL - basisstrip

Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - klemblok

HFL - flens

HM-UNI - houdmagneet

ANSW - bevestigingsschroef

IBT LZA-18 - stanstang

IBT LZA-23 - stanstang

IBT LZA-OE - stanstang

IBT STE-LST/14 - pons

IBT STE-LST/18 - pons

IBT STE-LST/23 - pons

IBT STE-LST/30 - pons

IBT STE-LST/39 - pons

IBT STE-LZA/10 - pons

IBT STE-LZA/14 - pons



INBOUWBEHUIZING

KO EK

Andere eigenschappen

Kleur:	andere
Montage :	Zonder
verzegelset:	Nee
doorslagspanning AC:	450 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
Ontwerp:	apparatuur aansluitbehuizing
Winddicht:	Ja
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsklasse:	IP30 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (minimaal):	-25 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	40 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	k.A.
Weerbestendig:	Ja