



EINBAUKASTEN

K15 EK



K15 EK

Einbaukasten

116 x 111 x 61 mm

Artikelnummer: 97700201

Einbaukasten für Betoneinbau, geeignet als Verbindungskasten mit großem Klemmenraum, Schraubabstand 2 x 83,5 (3 9/32 inch.) und 1 x 100 mm, entspricht AFI-Standard, zum Geräteeinbau „American Standard“, nach NEMA Publ. NO.OS 1, entspricht der »„4“ square box« für 2 Geräte, kombinierbar

geeignet für alle Schalungsarten und Gegenschalung, für Nagel- und Magnetbefestigung



Technische Daten

Abmessungen

Breite:	116 mm
Länge:	111 mm
Höhe:	61 mm

Werkstoff

Kasten:	Polypropylen, Copolymer
Deckel:	Polypropylen, Copolymer

Einführungen

mögliche Rohreinführungen:	12 x bis Ø 32 mm
----------------------------	------------------

Zubehör

- K0 VD - Verschlussdeckel
- WK 100 KLS-10² - Klemmstein
- WK 060 KLS-6² - Klemmstein
- K0 K15 BL - Blindleiste
- Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Klemmstein
- HFL - Halteflansch
- HM - Haftmagnet
- HM-UNI - Haftmagnet
- ANSW - Anschweisserschraube
- IBT LZA-18 - Stanzzange
- IBT LZA-23 - Stanzzange
- IBT LZA-OE - Stanzzange
- IBT STE-LST/14 - Stanzeinsatz
- IBT STE-LST/18 - Stanzeinsatz
- IBT STE-LST/23 - Stanzeinsatz
- IBT STE-LST/30 - Stanzeinsatz



EINBAUKASTEN

K15 EK

Weitere Eigenschaften

Farbe:	sonstige
Bestückung:	Ohne
plombierbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
Bauform:	Geräte-Verbindung sdose/-kasten
Winddicht:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP30 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-25 °C
Umgebungstemp (maximal):	40 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	35 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	k.A.