

Ausschreibungstext - Gehäuse, Polyester

75 mm x 80 mm x 55 mm ... 405 mm x 400 mm x 120 mm (Höhe x Breite x Tiefe)

Ausschreibungstext kurz:

Hersteller: Weidmüller Fabrikat: Klippon®

Typ: Klemmenkasten, Verteilergehäuse

Gehäuseserie: Klippon POK

Material: Glasfaserverstärktes Polyester

Deckel: 4x unverlierbare Befestigungsschraube (Kreuz-Schlitz), Scharnier als

Option

Umgebungstemperatur: -40 °C ≤ Tamb ≤ +100 °C (DIN EN 62208), inklusive Alterungszyklen

Ausschreibungstext lang:

Hersteller: Weidmüller Fabrikat: Klippon®

Typ: Klemmenkasten, Verteilergehäuse

Gehäuseserie: Klippon POK

Bezeichnung: Klippon POK 404012

Artikelnummer: 1305970000

Material: Glasfaserverstärktes Polyester

Herstellungsprozess Heißpresstechnik.

Wandstärken: Gehäuseunterteil ≥ 3,5 mm, Entformungsschräge 1 bis 2 ° / Deckel 3,5

mm

IP / NEMA Schutzklasse: IP66 (EN 62208, DIN EN 60529) / NEMA 4, 4X (UL 50E, CSA C22.2)

Oberfläche: Unbehandelt, silbergrau

Abmessung (H x B x T): 405 mm x 400 mm x 120 mm

Deckel: 4x unverlierbare Befestigungsschraube (Kreuz-Schlitz), Scharnier als

Option

Dichtung für Deckel: Einteiliger (nicht geschnittener) Chloropren O-Ring mit

Kompressionsschutz, zur Erhaltung der Schutzklasse

Erdbolzen: Innen: Schraubanschluß / Extern: Optional

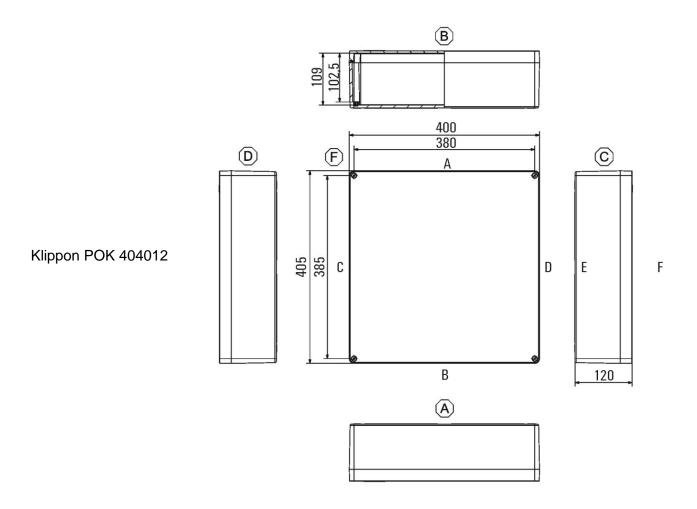
Gehäusebefestigung: 4 Bohrungen für Zylinderkopfschrauben M4 bis M6

Umgebungstemperatur: $-40 \, ^{\circ}\text{C} \le \text{Tamb} \le +100 \, ^{\circ}\text{C} \text{ (DIN EN 62208)}$ Schlagfestigkeit: IK 08 Schlagenergie (5J) (DIN EN 50102)



Ausschreibungstext - Gehäuse, Polyester

75 mm x 80 mm x 55 mm ... 405 mm x 400 mm x 120 mm (Höhe x Breite x Tiefe)



Optionen:

Schilder Befestigungssets: Edelstahl V4A / 316L / 1.4404, geschraubt oder genietet, mit gestanzter

Silikondichtung mit Kompressionsschutz, zur Erhaltung der Schutzklasse.

Montageplatte: Stahlblech verzinkt

Erdbolzen: Innen / Außen: M10 in Edelstahl V4A / 316L / 1.4404 oder M10 in

Messing oder M6 in Edelstahl V4A / 316L / 1.4404 oder M6 in Messing

Wandbefestigungshalter: Set mit 4 externen Haltern, Edelstahl V2A / 304, 1.4301

Bestückung mit Klemmen: Alle Reihenklemmen vom Typ Klippon Connect. Alle Tragschienen mit

senkrechtem Aufbau, wahlweise waagerecht. Klemmenmarkierung waagerecht oder senkrecht. Explosionsgefährdete Bereiche: Alle

Klemmen für eigensichere Stromkreise in der Farbe Blau, für alle anderen

Stromkreise in der Farbe dunkel Beige. Bestückung auf Anfrage mit

Befehlsmeldegeräten (Schalter, Taster, Leuchten, Anzeigen).



Ausschreibungstext - Gehäuse, Polyester

75 mm x 80 mm x 55 mm ... 405 mm x 400 mm x 120 mm (Höhe x Breite x Tiefe)

Zertifizierungen: Für bestückte bzw. Leergehäuse

Lloyd's Register

cULus

Russian Martime Register of Shipping

OIT Certification, Russland, Non-Containment, industrielle

Anwendungen

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Postfach 3030
32720 Detmold
Klingenbergstraße 16
32758 Detmold
Phone +49 (0) 5231 14-0
Fax +49 (0) 5231 14-292083
E-Mail info@weidmueller.com
Internet www.weidmueller.com

Ihren lokalen Weidmüller Ansprechpartner finden Sie im Internet unter: www.weidmueller.com/standorte