

Industriedose Aufputz IP67, für 2 Steckdosen, Weiß

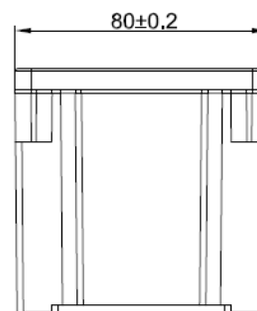
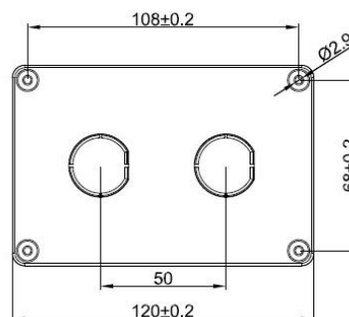
Bezeichnungen:

Code: EM/IPXX-WPB2

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Die IP67-Aufputz-Industriedose dient zum Bau eines Abnehmeranschlusses an Orten, die Umwelteinflüssen (Wasser, Feuchtigkeit, Staub usw.) ausgesetzt sind. Zusammen mit anderen Komponenten (Industriesteckdose, Patchkabel) ermöglicht sie die Schutzart IP67. In der Dose können ein oder zwei industrielle Steckdosen vom Typ EM / IPXX-WPC6-110 Keystone Sockets verbaut werden.

Um die Steckdose zu montieren, sollen ein oder zwei Löcher in die Dose geschlagen werden, wobei die Bruchstellen in der Vorderwand der Dose hierfür genutzt werden sollen.



Bezeichnungen:

Industriedose Aufputz IP67, für 2 Steckdosen, weiß, Code EM/IPXX-WPB2

Mit der Dose kompatible Produkte:

EM/IPXX-WPC6-110

Industriebuchse STP RJ45 Kat. 6 Keystone (110) schwarz

Verbundene Produkte:

EM/IPXX-PC-FTP6-2M EmitterNet-Patchkabel industriell FTP Kat. 6 schwarz 2m
EM/IPXX-PC-AD Industrieadapter für Bau von Patchkabel IPXX-Patchkabeln

Kabel:

K/EMITERNET-FTP6PVC-STD. Telekommunikations- und IT-FTP-Kabel (F/UTP) Kat. 6450 MHz,
Draht 4 x 2 x 23 AWG, PVC
K/EMITERNET-FTP6LSOH. Emitter Net FTP-Kabel (F/UTP) Kat. 6450 MHz, Draht
4 x 2 x 23 AWG, LSZH-FR

Technische Daten:

Mechanisch:

Farben – weiß

Material: PC-Kunststoff UL94V-0, Metall (Schrauben)

Abmessungen (B x H x T) – 68 x 108 x 80 mm

Gewicht – g

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.