

653.02

CASSETTA DI DERIVAZIONE
166x142x64mm IP66/IP67/IP69
GRIGIO LEGA ALLUMINIO
PRESSOFUSO



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-22 (2006)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ALUBOX
Descrizione sintetica	CASSETTA DI DERIVAZIONE
Descrizione	

La cassetta di derivazione della Serie ALUBOX è progettata per installazioni a parete, con dimensioni di 166x142x64mm. Realizzata in lega di alluminio pressofuso, presenta un colore grigio e un coperchio avvolgente. Offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza a polvere e immersioni. Include viti di fissaggio in acciaio e viti per la messa a terra in acciaio zincato. La guarnizione di tenuta in EPDM espanso è preinstallata nel coperchio. La verniciatura esterna assicura ulteriore protezione e durabilità.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	166x142x64mm
------------	--------------

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Cassetta e coperchio in lega di alluminio pressofuso.
	Verniciatura esterna
	Complete di viti di fissaggio coperchio in acciaio e viti per la messa a terra della scatola e del coperchio in acciaio zincato.
	Guarnizione di tenuta in EPDM espanso già montata nell'apposita sede del coperchio.
	Cassette e coperchi in lega di alluminio con pareti lisce e coperchio avvolgente.