

**653.04**

**CASSETTA DI DERIVAZIONE**  
**253x217x93mm 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 253x217x93mm. Realizzata in lega di alluminio pressofuso, è di colore grigio e offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza a polvere e immersioni. Le pareti lisce e il coperchio avvolgente sono completi di 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	253x217x93mm
------------	--------------

### ■ 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.