

653.07

CASSETTA DI DERIVAZIONE
410x315x153mm IP66 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 410x315x153mm. Realizzata in lega di alluminio pressofuso, presenta un colore grigio e un coperchio avvolgente. Offre un grado di protezione IP66, garantendo resistenza contro polvere e potenti getti d'acqua. La cassetta è dotata 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	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	410x315x153mm
------------	---------------

■ 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.