

LEGRAND &gt; Quadri e componentistica &gt; Quadri in metallo ATLANTIC &gt; Casse di derivazione



## 035612

Cassette di derivazione metalliche 400 x 400 x 120 mm. Cassette in lamiera d'acciaio spessore 9/10um. Fissaggio del coperchio con viti antisfilamento. Verniciatura poliesteri RAL 7035. Equipaggiate con 2 montanti verticali preforati Grado di protezione IP66 secondo EN 60529 e IK10 secondo EN 50102.

### Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP66
Larghezza	400mm
Profondità	120mm
Serie	Atlantic
Altezza	400mm
Colore	RAL7035

### Documentazione



### Catalogo

*I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica ( 2004/108/CE ) sono marchiati "CE". Sono inoltre marcati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE ). I prodotti Bticino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.*