

Dichiarazione

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL COSTRUTTORE

**Serie GR17861,62,63,64,65,88,GR17867**

Scatole di derivazione realizzate in lega di alluminio EN AB 46100 (ex. UNI 5076) secondo norme UNI EN 1676, verniciate a forno con resine epossidiche. Colore grigio RAL7040 bucciato. Sono fornite con pareti chiuse e coperchio avvolgente, la guarnizione in espanso poliuretano già alloggiata nella sede del coperchio, ne assicura la tenuta stagna. Complete di viti in acciaio inox AISI 304 per il fissaggio del coperchio e di n.1 kit di messa a terra, le scatole sono predisposte con i masselli per messa a terra e per l'applicazione di piastre, supporti ed accessori. Il fissaggio a parete avviene mediante le staffe esterne incorporate nella base. Ogni scatola è confezionata singolarmente. I kit per i fissaggi interni sono disponibili a richiesta. Si realizzano forature ed equipaggiamenti su specifica del cliente. NOTA: per applicazioni particolari è necessario specificare l'impiego in fase d'ordine.

Rosà, 06/01/2022

GEROS SRL  
LABORATORIO PROVE

Declaration

## MANUFACTURER'S DECLARATION OF CONFORMITY

**Serie GR17861,62,63,64,65,88,GR17867**

Painted aluminum alloy junction boxes made of EN AB46100 aluminum alloy (e.g. UNI 5076) compliant with UNI EN1676, finished with baked epoxy resin. They are supplied with closed walls and a wraparound cover; the polyurethane foam gasket pre-assembled in the lid guarantees a level of tightness of. Complete with AISI 304 stainless steel screws for fixing the cover and 1 grounding kit, the boxes are equipped with blocks for grounding and fixing plates, brackets and accessories. They are fixed to the wall using the external brackets included in the base. Each box is individually packaged. Internal fixing kits are available on request. Perforations and special equipment to customer specifications.  
NOTE: For particular applications the intended use must be specified at the time of order.

Rosà, 06/01/2022

GEROS SRL  
LABORATORIO PROVE