

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE TECNICO COSTRUTTIVE

CONTENITORI DA PARETE SERIE 300 / 310 / My LIFE

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Materiale: Tecnopolimero antiurto a base di ABS resistente ai raggi UV senza alogeni.
Colore standard: Grigio RAL 7035.
Versioni IP40 e IP55 con portello trasparente in materiale morbido.
Resistenza agli urti meccanici 6 J.
Resistenza al calore anomalo (Glow Wire Test, norma IEC 60695-2-11): fino a 650°C.
Tensione nominale: 400 V~.
Temperature durante l'installazione: minima -5°C, massima +60°C.
Temperature d'esercizio: minima -25°C, massima +70°C.
Possibilità di installare tappi copriviti per realizzare il doppio isolamento.
Viti in acciaio inox.
Riferimenti normativi: EN 60670-1: 2005, EN 60670-22:2006.
Prodotto in conformità alla normativa RoHS II - 2011/65/UE + 2015/863/UE.
Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T. 2014/35/UE (Allegato I).
Prodotto in Italia.



ELETTROCANALI S.p.a.
Responsabile Qualità

Valsecchi Luca