

688.006.R

SCATOLA DI DERIVAZIONE 150x110x70mm IP55 GW 960°C ROSSO TERMOPLASTICO CON PASSACAVI



(€

EN 60670-22 (2006) EN 60670-1 (2005) DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie CUBIK 960
Descrizione sintetica	SCATOLA DI DERIVAZIONE

CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP55
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IK	IK07
Coperchio	Coperchio cieco
GLOW WIRE	GW 960°C
Colore	ROSSO
Uscita cavo	Ø29MM

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	150x110x70mm
Entrate	10xØ29mm

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP]