



SCHEDA TECNICA Data Sheet

Codice Articolo
Item Code
OL20015
OL20016

CASSETTE COP. A CERNIERA CON PASSACAVI - VITI IN PLASTICA ¼ DI GIRO MEMBRANE GLAND JUNCTION BOX HINGED OPENING AND QUICK FIXING 1/4 TURN



Materiale: ABS stabilizzato UV - UL94 HB (cassetta) / PVC-P - UL94 HB (passacavi)

Material: ABS (stabilized UV) UL94-HB (Box) / PVC-P - UL94 HB (membrane gland)

Tipo materiale: Conforme REACH e RoHS

Material Type: REACH e RoHS Compliance

Colore: Grigio RAL 7035

Color: Gray RAL 7035

Temperatura di installazione: Max = +60°C - min. = -15 °C

Installation temperature: Max = +60°C - min. = -15 °C

Tensione nominale di isolamento: 450 V

Rated insulation voltage: 450 V

Grado IP: IP55

IP grade: IP55

Grado IK: 07

IK grade: 07

Glow wire test: 650°C (Prova del filo incandescente)

Glow wire test: 650°C

Resistenza al calore: 75°C (Termopressione con biglia)

Heat resistance: 70°C (Thermo-pressure with ball)

Normativa di riferimento: CEI EN 60 670-1, CEI EN 60 670-22, Direttiva B.T. 2014/35/UE

Reference: CEI EN 60 670-1, CEI EN 60 670-22, B.T. 2014/35/UE

Marcature:

Marking:



Articolo Code	Dimensioni Dimensions	N. ENTRATE Nr entries	Ø TAPPI * Ø Screw Cover
OL20015	300x220x120	12	Ø 21
OL20016	380x300x120	12	Ø 21

* Per doppio isolamento completo utilizzare tappi coprivite (vedi catalogo OLAN)
For a double and complete insulation use plastic screw cover (see OLAN Catalogue)

Limbiate, febbraio 2023