

Codice di identificazione del prodotto <i>Identification product code</i>	FG16OHM16AM16 0,6/1 KV
Tipo e lotto di produzione secondo quanto indicato sul cavo o cartellino identificativo <i>Type and batch as indicated on cable or label</i>	
Uso previsto <i>Intended use</i>	Cavo per Strumentazione in costruzioni ed altre opere di Ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo. <i>Instrumentation Cable in buildings and other civil engineering works with the objective of limiting the generation and spread of fire and smoke.</i>
Fabbricante <i>Manufacturer</i>	SENSITHERM Srl Srl Via E. Berlinguer, 15 Fraz. Colnago 20872 Cornate d'Adda MB Italy
Ente Certificatore <i>Notified body</i>	2479 - LS Fire Srl
Rapporto di classificazione n° <i>Classification report n°</i>	LSFIRE / E00909 + C 00487
Sistema di valutazione <i>System</i>	AVCP 1+
Classe di reazione al fuoco <i>Declared performance</i>	Cca - s1b, d1, a1
Sostanze pericolose <i>Dangerous substances</i>	Nessuna <i>None</i>
Norma Armonizzata <i>Harmonized standard</i>	EN 50575:2014/A1:16

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.
Questa dichiarazione di prestazione è redatta in conformità al Regolamento (UE) N. 305/2011,
sotto l'esclusiva responsabilità del produttore sopra identificato.
The performance of the product identified above is in conformity with the of declared performances.
This declaration of performance is issued in accordance with (EU) N° 305/2011 Regulation, under the sole responsibility of the manufacturer identified above .

Colnago, 03/07/2018

Firmato a nome e per conto del produttore da
Signed for and on behalf of the manufacturer by

Mauro Turmi

