

DÉCLARATION DE PERFORMANCE (DoP) N° 1048/17



• Produit	RZ1-K 0,6/1 kV REPERO® PLUS - unipolaire
• Utilisation prévue	Câbles pour la distribution d'énergie électrique, contrôle et télécommunications, installés dans des édifices de résidences ou d'autres constructions civiles, soumis aux exigences prévues pour la réaction au feu.
• Fabricant	Baldassari Cavi Viale Europa 118/220 55013 Lammari - Capannori (Lucca) - Italie Tel. +39 0583 43521 www.baldassaricavi.it
• Système AVCP	1+
• Norme Harmonisée	EN 50575:2014 + A1:2016
• Organisme Notifié	NB 0099
• Réaction au feu	C _{ca} - s1b, d1, a1
• Substances dangereuses	NPD

La performance du produit indiquée ci-dessus est conforme à la performance de réaction au feu déclarée.
Cette déclaration de performance a été rédigée, conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, sous l'exclusive responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour compte du producteur de: Responsable de R&D, Ing. Eduardo Redondo

Eduardo Redondo

Lucca, le 7 Novembre, 2017

DÉCLARATION DE PERFORMANCE (DoP) N° 1049/17



• Produit	RZ1-K 0,6/1 kV REPERO® PLUS - multiconducteur
• Utilisation prévue	Câbles pour la distribution d'énergie électrique, contrôle et télécommunications, installés dans des édifices de résidences ou d'autres constructions civiles, soumis aux exigences prévues pour la réaction au feu.
• Fabricant	Baldassari Cavi Viale Europa 118/220 55013 Lammari - Capannori (Lucca) - Italie Tel. +39 0583 43521 www.baldassaricavi.it
• Système AVCP	1+
• Norme Harmonisée	EN 50575:2014 + A1:2016
• Organisme Notifié	NB 0099
• Réaction au feu	C _{ca} - s1b, d1, a1
• Substances dangereuses	NPD

La performance du produit indiquée ci-dessus est conforme à la performance de réaction au feu déclarée.
Cette déclaration de performance a été rédigée, conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, sous l'exclusive responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour compte du producteur de: Responsable de R&D, Ing. Eduardo Redondo

Eduardo Redondo

Lucca, le 7 Novembre, 2017