

# Leistungserklärung



N2XY

Erklärung: 054-01

Eindeutige Identifikationscode des Produkttyps: RCT51N

## Rückverfolgbarkeit

Fertigungsauftrag oder Chargennummer, in der Produktdokumentation angegeben

## Verwendungszweck

Elektrizitätsversorgung un Gebäuden und anderen Bauwerken mit dem Ziel, die Entstehung und Ausbreitung von Feuer und Rauch zu begrenzen

## Herstellerangaben

Cables RCT SAU. Ctra. Castellón Km 226.900 – 50720 – Zaragoza (Spanien)

## Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit system

System 3

## Harmonisierte Norm

EN 50575:2014+A1:2016

## Notifizierte Stellen

AENOR Notifizierte Stelle Nr. 0099

## Leistungserklärung

Eigenschaften	Leistung	Harmonisierten technischen Spezifikationen
Brandverhalten	E <sub>ca</sub>	EN 50575:2014+A1:2016
Gefahrstoffe	NPD	

## Produktauswahl

Von 1x1,5 bis 1x630 mm<sup>2</sup>; von 2x1,5 bis 2x70 mm<sup>2</sup>;  
von 3x1,5 bis 3x95 mm<sup>2</sup>; von 4x1,5 bis 4x95 mm<sup>2</sup>;  
von 5x1,5 bis 5x95 mm<sup>2</sup>; von 7x1,5 bis 7x2,5 mm<sup>2</sup>;  
8x1,5 mm<sup>2</sup>; 10x1,5 mm<sup>2</sup>; de 12x1,5 a 12x2,5 mm<sup>2</sup>  
;18x1,5 mm<sup>2</sup>; von 19x1,5 bis 19x2,5 mm<sup>2</sup>; 24x1,5 mm<sup>2</sup>  
;27x1,5 mm<sup>2</sup>; von 37x1,5 bis 37x2,5 mm<sup>2</sup>

Diese Leistungserklärung wird unter der Verantwortung des identifizierten Hersteller ausgestellt



Pilar Soria  
Technischer Manager



Cables RCT SAU Ctra. Castellón Km 226.900 - 50720 - Zaragoza (Spanien)  
Tel. +34 976 500 120 Fax +34 976 500 138 - info@rct.es - www.cablesrct.com

- 22 März 2018 -