

## R-SC40-MCD Podwójny uchwyt kablowy do stosowania w instalacjach PPOŻ

Metalowy uchwyt kablowy do stosowania w instalacjach elektrycznych o niskiego napięcia, alarmowych i biernej ochrony PPOŻ



### Informacja o produkcie

#### Cechy i korzyści

- Możliwość stosowania w systemach biernej ochrony przeciwpożarowej dzięki wydanej rekomendacji do stosowania w tych systemach przez CNBOP
- Wykonany ze stali z powłoką cynku minimum 5 mikronów co zapewnia dobrą ochronę przed korozją i wysokie parametry pracy
- Produkt kompatybilny w większości osadzaków gazowych dostępnych na rynku

#### Zastosowanie

- Montaż kabli sygnałowych niskiego napięcia w instalacjach alarmowych, telekomunikacyjnych i przeciwpożarowych

#### Materiał podłoża

- Beton C20/25-C50/60
- Płyta betonowa pełna
- Beton niezbrojony
- Profil stalowy

#### Produkty powiązane

- R-RAWL-SC40 Gazowy osadzak do betonu i stali
- R-KNC Gwoździe do betonu łączone plastikiem
- R-KSC Gwoździe do stali łączone plastikiem

## Dane logistyczne

Indeks	Ilość w opakowaniu	Średnica wewnętrzna	Waga opakowania jed- nostkowego	Waga opakowania zbior- czego	EAN
	[szt]	[mm]	kg	kg	
R-SC40-MCD-6	100	6	0.60	4.80	5906675512259
R-SC40-MCD-8	100	8	0.70	5.60	5906675512266
R-SC40-MCD-10	50	10	0.39	3.11	5906675512273