

## 0 - DMX/RDM splitter

Codice: 986513-00

### INFORMAZIONI GENERALI

Articolo	0 - DMX/RDM splitter
Codice	986513-00

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	72 mm
Larghezza (mm)	92 mm
Altezza (mm)	71 mm
Peso (Kg)	0.15 kg

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione (V)	0 V
Sigla cablaggio	S
Classe di isolamento	Classe 0



Se l'impianto prevede un numero di apparecchi superiore a 32 e/o la linea DMX ha un'estensione superiore a 250m si deve inserire lo splitter che ha la caratteristica di amplificare, rigenerare il segnale ed effettuare diramazioni distribuendo il segnale su ulteriori 4 uscite per un massimo di 128 apparecchi (32 per ogni uscita).

#### Caratteristiche:

- Alimentazione necessaria: 12 - 24 - 48Vdc; corrente max. 500mA (alimentatore non incluso per la versione IP20)
- 4 uscite per un massimo di 128 apparecchi (32 per ogni uscita)
- Adattatore per installazione su guida DIN 4 moduli.
- Dimensioni (72 x 92 x 71 mm)

IP20 cod. 986461-00 --- BOX-IP65 cod. 986513-00



## 0 - DMX/RDM splitter

Codice: 986513-00

### CARATTERISTICHE MECCANICHE



Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20

## 0 - DMX/RDM splitter

Codice: 986513-00

### MATERIALI E COLORI

#### DOWNLOAD



Colore	Nero
--------	------

### NORME E CONFORMITÀ

Marche e test	CE
---------------	----

### GARANZIA

Garanzia post-vendita	0 yr
-----------------------	------