



### Elemento rettilineo - Luce 25A - 2/4/6 poli



	17
Caratteristiche Tecniche	
Dimensione	
В	17
Н	47
Peso	
[Kg/pz]	2,10
Dati Tecnici	
In (A)	25A
Conduttori	5P+N+T
Lunghezza	
mm	3000
Spessore profilo	
Al[mm]	0,85
Derivazioni	
n°	5

- Rivestimento: **AL 6060 T6** utilizzato come conduttore di terra (PE)
- Sezione equivalente in rame del rivestimento:

#### 69 mm2.

- Grado di protezione IP55

A richiesta possono essere previste misure diverse da 3m

La lunghezza minima per i pezzi a misura è L.600mm

# BA 25A 3065S

Finiture

# In accordo a: CEI EN 61439-6 / IEC 61439-6

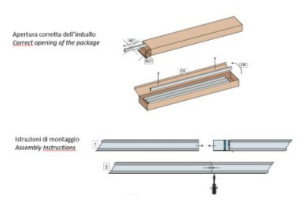




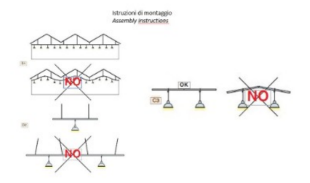
## Elemento rettilineo - Luce 25A - 2/4/6 poli

### Montaggio

#### IMPORTANTE



Unire il lato del giunto di una barra con l'altra barra dal lato conduttori. Accertarsi che l'Inserimento a scatto sia stato eseguito in modo corretto.



La sospensione del condotto sbarre per risultare eseguita in modo corretto, il suo profilo, al termine dell'installazione deve risultare lineare e perfettamente in piano sia in orizzontale che in verticale, eventualmente intervenire sulle staffe e sulle mensole per allineamento.

