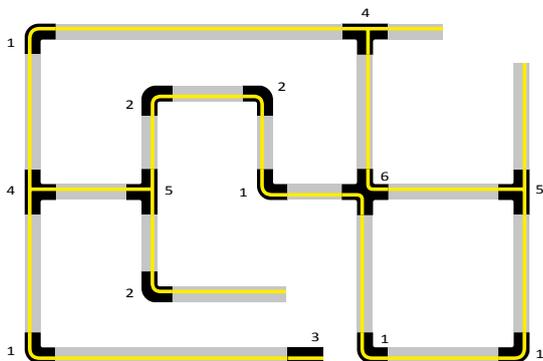


LKM

Continuità della messa a terra (vista in planimetria dall'alto)

Continuity of the earthing
(top plan view)



CONTINUITÀ DELLA MESSA A TERRA

Per una corretta installazione di tutti gli accessori che concorrono alla formazione di un impianto di binari trifase, ha grande importanza la continuità della linea di messa a terra tra ogni elemento. Il posizionamento dei conduttori di terra, infatti, deve essere consequenziale tra componente e componente.

CONTINUITY OF THE EARTHING

For a correct installation of all the accessories in a three-phase track composition, the continuity of the earthing between each element has the highest importance. The earth conductors of each component must be positioned consistently.



Conduttore di terra con
alimentazione sinistra L
Live-end with earth on the left L

Conduttore di terra con
alimentazione destra R
Live-end with earth on the right R



1 Giunto L esterno
Outside L joint

7655-11-W31 Bianco/White
7655-11-W30 Nero/Black
7655-11-W20 Grigio/Grey



2 Giunto L interno
Inside L joint

7655-10-W31 Bianco/White
7655-10-W30 Nero/Black
7655-10-W20 Grigio/Grey



3 Alimentazione sinistra
Left live-end

7652-10-W31 Bianco/White
7652-10-W30 Nero/Black
7652-10-W20 Grigio/Grey



4 Giunto T sinistro
Left T joint

7656-11-W31 Bianco/White
7656-11-W30 Nero/Black
7656-11-W20 Grigio/Grey



5 Giunto T destro
Right T joint

7656-10-W31 Bianco/White
7656-10-W30 Nero/Black
7656-10-W20 Grigio/Grey



6 Giunto a X
X joint

7657-11-W31 Bianco/White
7657-11-W30 Nero/Black
7657-11-W20 Grigio/Grey