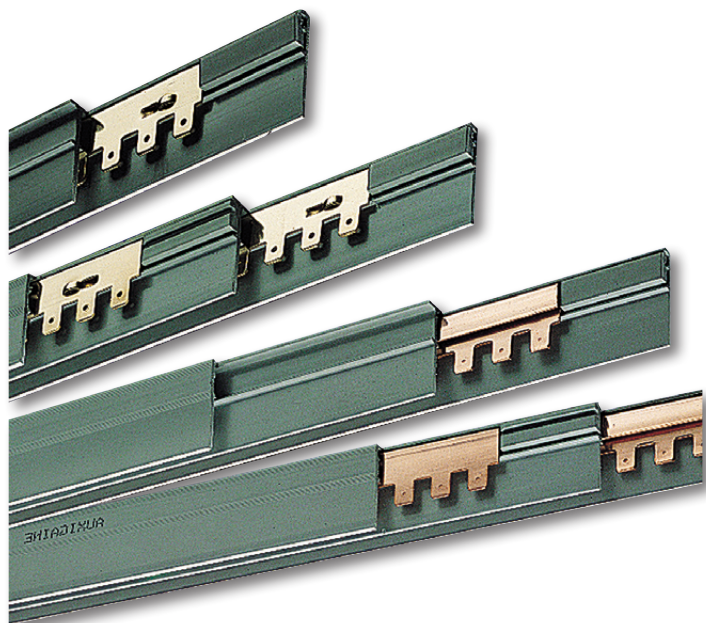


AUXIGAINÉ

Distribuzione



auxig_008

La soluzione ideale per

- > Qualsiasi dispositivo elettrico



Conformità alle norme

- > IEC 60439-1
- > EN 60439-1
- > NF C 20-040
- > NF C 20010
- > VDE 0110



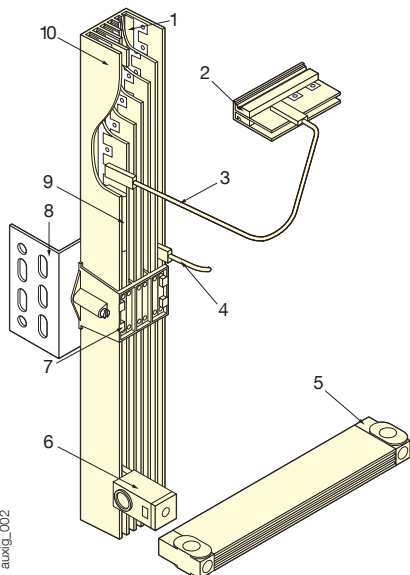
Funzione

La canalina **AUXIGAINÉ** assicura la distribuzione di piccole potenze per i circuiti elettrici a bassa tensione. E' costituita da una serie di barre isolate unipolari o multipolari che permettono l'inserimento di capicorda fast-on di 6,3 mm.

Caratteristiche generali

- 83 collegamenti per metro lineare.
- Composizione modulare (da 1 a 6 poli).
- "Tropicalizzate" di serie.
- Autoestinguibilità a 960 °C secondo HN 60 E 11.
- Tensione d'impiego max.: 660 VAC.
- Corrente max. per capicorda (40 °C): 32 A; cavo 6 mm².
- Resistenza al cortocircuito: 7,4 kA per 60 ms.
- Indice di protezione IP20.
- - 4 calibri, da 32 a 100 A, con 1 polo o 2 poli.
- Materiale: ottone (da 32 a 50 A) e rame (da 63 a 100 A).
- 2 tipi di trattamento: grezzo o stagnato.

Configurazioni



1. Conduttore.
2. Finecorsa isolante.
3. Collegamento.
4. Collegamento.
5. Finecorsa.
6. Morsetto di alimentazione e di collegamento.
7. Collare di fissaggio.
8. Supporto di fissaggio.
9. Giunto isolante.
10. Guaina isolante.

auxig_002

Riferimenti

Corrente nominale (A)	Tipo	Lunghezza (m)	Da ordinare in multipli di	Riferimenti
32	2 conduttori in ottone grezzo	1,90	10	173G 0302
50	1 conduttore in ottone grezzo	1,90	10	173G 0101
50	2 conduttori in ottone grezzo	1,90	10	173G 0102
63	2 conduttori in rame stagnato	1,90	10	173G 0412
100	2 conduttori in rame grezzo	1,90	10	173G 0202
100	1 conduttore in rame stagnato	1,90	10	173G 0211
100	2 conduttori in rame stagnato	1,90	10	173G 0212

Accessori

Morsetto di alimentazione e di collegamento

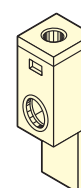
Uso

- Per il collegamento di cavi con sezioni comprese tra 10 e 25 mm².
- Assicurare il collegamento elettrico tra la canalina AUXIGAINÉ tramite un cavo isolato da 10 a 25 mm² (cavo non in dotazione).

Caratteristiche

Corrente d'impiego: $I_e = 125$ A

Tipo	Da ordinare in multipli di	Riferimenti
Morsetto di alimentazione e di collegamento	10	173G 9263



auxig_005

Collare di fissaggio

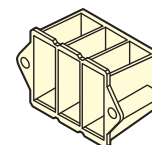
Uso

Permette di fissare fino a 3 canaline AUXIGAINÉ, cioè 6 conduttori. Utilizzare un collare di fissaggio ogni 500 mm.

Materiale

Poliammide autoestinguibile.

Tipo	Da ordinare in multipli di	Riferimenti
Collare di fissaggio	50	173G 7003



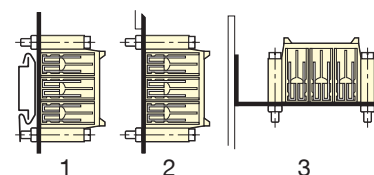
auxig_010

Supporto di fissaggio

Uso

Permette di fissare la canalina su guida simmetrica (1), in piano (2) o a squadra (3).

Montaggio	Figura n°	Da ordinare in multipli di	Riferimenti
Su guida simmetrica	1	10	173G 7185
In piano	2	10	173G 7180
A squadra 90°	3	10	173G 7090



auxig_001

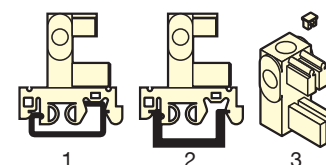
Fissaggio all'estremità

Uso

Montaggio in posizione parallela o perpendicolare alla guida simmetrica e asimmetrica o montaggio su un supporto in lamiera. Il finecorsa serve per fermare e fissare la canalina AUXIGAINÉ.

Da fissare ad ogni estremità del prodotto.

Montaggio	Figura n°	Da ordinare in multipli di	Riferimento
Su guida simmetrica e asimmetrica	1 e 2	10	173G 8003
Su pannello in lamiera	3	10	173G 8002



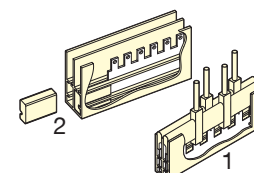
auxig_009

Giunto e finecorsa

Uso

- Giunto: assicura la protezione IP20 della canalina AUXIGAINÉ tra i collegamenti.
- Finecorsa: assicura l'isolamento e il mantenimento del conduttore in caso sia necessario tagliarlo.

Tipo	Figura n°	Da ordinare in multipli di	Riferimento
Giunto isolante (L = 1m)	1	10	173G 8005
Finecorsa isolante	2	1	173G 8001



auxig_011