

SEMPLICE CONNESSIONE
EASY CONNECTING

ME
MORSETTITALIA



Morsettiere di distribuzione
Distribution Terminal blocks
EURO G

CONNECT WITH **ME**

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA

- Tensione di isolamento 450V
Rated insulation voltage 450V
- Fissaggio su profilato EN 50022 o pannell
Assembly on profiled frame EN 50022 or panel
- Schermo isolante per ogni barretta
Insulated screen for each brass bar
- Fori di alimentazione disassati
Offset realization of the feed-in holes to permit an easier wiring of the conductors

NORME DI RIFERIMENTO COMPLYING WITH STANDARDS

- La conformità alle Direttive Comunitarie: 73/23/CEE mod. da 93/68/CEE (Bassa Tensione) è dichiarata in riferimento alle seguenti Norme armonizzate:
Conformity to the Community Directives 73/23/CEE mod. By 93/68/CEE (Low Voltage) has been declared with reference to the following standards:
- CEI EN 60947-7-1

DETTAGLI DETAILS

- ✓ Speciale sistema di sgancio per ogni barretta
Releasing device adopted on all the bars



- ✓ Possibilità di rimuovere tutte le barrette
Possibility remove all the bars for an easy wiring

MATERIALI UTILIZZATI MATERIALS

- Ottone CW 614N
Brass CW 614N
- Viti in ferro zincato
Galvanized iron screws
- Corpo in policarbonato VO UL94
Plastic body: Polycarbonate VO according to UL94

Codice Code	Descrizione Description	Portata (A) Capacity (A)	n° fori/mmq n° of holes/section	n° fori per n°barre n° of holes per bar	AxBxH
41072	Bipolare Bipolar	100	5/6 - 2/16	7 x 2	70x50x50
41074	Tetrapolare Tetrapolar	100	5/6 - 2/16	7 x 4	70x90x50
41212	Bipolare Bipolar	125	7/6 - 2/16 - 2/35	11 x 2	110x50x50
41214	Tetrapolare Tetrapolar	125	7/6 - 2/16 - 2/35	11 x 4	110x90x50
41252	Bipolare Bipolar	125	11/6 - 2/25 - 2/35	15 x 2	141x50x50
41254	Tetrapolare Tetrapolar	125	11/6 2/25 2/35	15 x 4	141x90x50
41644	Tetrapolare Tetrapolar	160	9/16 10/35 10/50	14 x 4	185x94x50



CONNECT WITH 