

Cassette di Alimentazione

Serie 9000

- Modelli custom disponibili su richiesta
- Dimensione dei morsetti: 4mmq
- Per aree sicure
- Grado di protezione: IP66 secondo EN 60529
- Resistenza agli urti: IK07 secondo CEI EN 50102
- Conformità alle norme CEI EN 60670 e CEI 23-48

DESCRIZIONE

Cassette di giunzione in lega leggera per la connessione dei cavi scaldanti autoregolanti o a potenza costante alla alimentazione.

Sono realizzate in lega di alluminio EN AB 46100 secondo le UNI EN 1676 e verniciate a forno con resine epossidiche. Vengono fornite con pareti chiuse e coperchio avvolgente; la guarnizione in espanso poliuretano già alloggiata nella sede del coperchio ne assicura la tenuta stagna. Complete di viti in acciaio inossidabile AISI 304 per il fissaggio del coperchio e possibilità di messa a terra.

Contengono morsetti per cavi fino a 4mmq e per la connessione di terra; i morsetti sono alloggiati su barra DIN. Su richiesta si possono fornire con morsetti fino a 25mmq. Sono fornite senza forature che dovranno essere effettuate in cantiere.

Oltre ai modelli standard, normalmente a magazzino e riportati nella tabella, sono disponibili versioni su specifica richiesta del cliente.

Foto: CQ9052



DIMENSIONI

Codice	Modello	Dimensioni esterne in mm	Dimensioni interne in mm	Interasse di foratura	N° dei morsetti
CQ9052	CASDER" T "MET4+T	140x115x60	128x103x55	120x100	4 + T
CQ9057	CASSDER" X "MET6+T	140x115x60	128x103x55	120x100	6 + T
CQ9070	CASSMISTMET8+T	166x142x64	154x129x58	144x127	8 + T
CQ9071	CASSMISTMET10+T	166x142x64	154x129x60	144x127	10 + T
CQ9072	CASSMISTMET12+T	192x168x80	178x155x74	168x149	12 + T

Via Dell'Olmo 66
20853 Biassono (MB)
Italy

 **temar** s.r.l.
www.temarsrl.it

Tel: +39-039-2494256
Fax: +39-039-2495161
email: info@temarsrl.it

Le informazioni contenute nel presente documento, inclusi disegni, illustrazioni e schemi (che sono destinati solo a scopo illustrativo), si ritengono affidabili. Tuttavia la Temar srl non offre alcuna garanzia circa la loro accuratezza e completezza e si esime da ogni responsabilità relativamente al loro utilizzo. I clienti della Temar srl dovrebbero fare la propria valutazione per determinare l'idoneità di ciascun prodotto per ogni applicazione specifica. Temar srl non potrà essere ritenuta responsabile in nessun modo per eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.