

# Cassette di Alimentazione

## SERIE/PYR/PTFE

- Quattro modelli standard disponibili
- Modelli custom disponibili su richiesta
- Per aree sicure
- Grado di protezione: IP66 secondo EN 60529
- Dimensione dei morsetti: 6mmq
- Conformità alle norme CEI EN 60670 e CEI 23-48

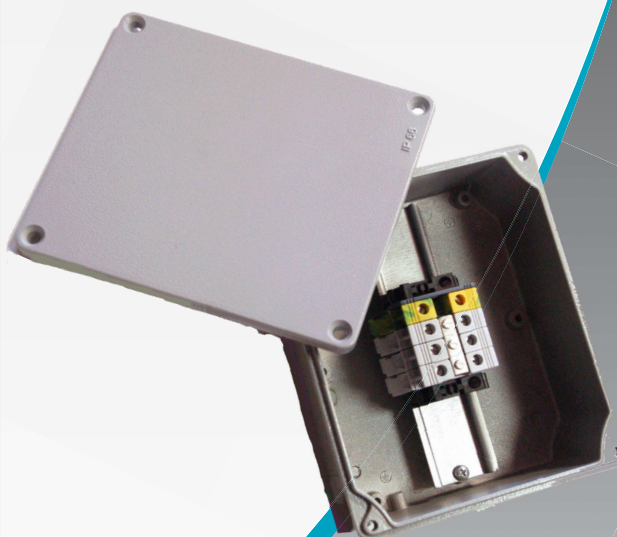
### DESCRIZIONE

Cassette di giunzione in lega leggera per la connessione dei cavi scaldanti a isolamento minerale o con guaina in PTFE all'alimentazione.

Sono realizzate in lega di alluminio EN AB 46100 secondo le UNI EN 1676, 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. Sono cassette modello 65302 di dimensioni esterne 166 x 142 x 64mm e dimensioni interne 154 x 129 x 58mm.

Contengono morsetti per cavi fino a 6mmq 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.



### DIMENSIONI

Codice	Modello	Particolarità	Interasse di foratura	N° dei morsetti
CQ9095	CASCOLPYR	Connessione ad alimentazione monofase	144x125	2 + T
CQ9058	CASSAL3FASI/ST	Connessione ad alimentazione trifase	144x125	3 + T
CQ9059	CASSGIUNZ3FAS/ST	Connessione in serie di 3 circuiti	144x125	3 + T
CQ9060	CASSCOLSTELLA3FAS/ST	Collegamento a stella di 3 circuiti trifase	144x125	3 + 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