



Dati tecnici / Technical data / Technische daten Donnes techniques / Caracteristicas tecnicos

Tensione Nominale / Rated Voltage / Nennspannung Tension nominal / Tensión nominal	250Vac
Frequenza di Rete / Rated Frequency / Nennfrequenz Fréquence nominale / Frecuencia nominal	50 Hz 60 Hz (optional)
Tolleranza capacitativa / Capacitance Tolerance Kapazitätstoleranz / Tolérance sur la capacité Tolerancia sobre la capacidad	±10% ±5% (optional)
Temperatura di lavoro / Working Temperature Temperaturbereich / Température d'utilisation Temperatura de trabajo	-25°C / +85°C +100°C (a richiesta/upon request)
Categoria Climatica / Climatic category / Klimaklasse Categorie climatique / Categoría climática	25 / 85 / 21
Grado di protezione / Protection Degree / Schutzart Degré de protection / Grado de protección	IP00
Fattore di dissipazione / Loss Factor / Verlustfaktor Facteur de perte / Factor de pérdida	≤5 x 10 ⁻⁴ Typical Value
Test di Tensione tra i terminali Test Voltage between terminals Prüfspannung Anschluss / Anschluss Tension d'essai entre les terminaux Tensión de prueba entre los terminales	2Vn x 10 sec
Test di Tensione tra terminali e custodia Test Voltage between terminals and case Prüfspannung Anschluss / Gehäuse Tension d'essai entre les terminaux et le boîtier Tensión de prueba entre los terminales y la carcasa	2kV x 10 sec
Norme di riferimento / Reference Standard Referenznormen / Normes de référence Normas de referencia	EN61048 amd. 2 - EN61049
Omologazioni / Approvals / Prüfzeichen Homologation / Homologación	IMQ - EN61048 amd. 2 - EN61049 ENEC03
	C599325V

Esecuzioni / Executions / Bauformen / Exécutions / Ejecuciones

Custodia / Case / Gehäuse Boîtier / Bote	Pla-PB Pla-C8 Pla-PF Pla-BA
Terminazioni / Terminals / Anschlüsse Terminaux / Terminales	CVR200 IR RS

<p>Case: Pla-PB + Pla-C8 Terminals: CVR200</p> <p>Fig. 1</p> <p>Pla-PB Custodia plastica autoestinguente (V2) con base piana Plane base self-extinguishing (V2) plastic case Selbstverlöschender Kunststoffbecher (V2) mit flachem Boden Boîtier plastique auto-extinguible (V2) sans fixation Bote de plástico autoextinguible (V2) sin fijación</p> <p>Pla-C8 Custodia plastica autoestinguente (V2) con codolo alluminio M8 Bottom M8 metal stud self-extinguishing (V2) plastic case Selbstverlöschender Kunststoffbecher (V2) mit Bodenbolzen M8 Boîtier plastique auto-extinguible (V2) avec vis métallique de M8 Bote de plástico autoextinguible (V2) con tornillo metálico de M8</p>	<p>Case: Pla-PB + Pla-C8 Terminals: IR</p> <p>Fig. 2</p> <p>Pla-PF Custodia plastica autoestinguente (V2) con piedini di fissaggio Fixing feet self-extinguishing (V2) plastic case Selbstverlöschender Kunststoffbecher (V2) mit Befestigungfüßen Boîtier plastique auto-extinguible (V2) avec pattes de fixation Bote de plástico autoextinguible (V2) con conector rapido</p> <p>Pla-BA Custodia plastica autoestinguente (V2) con adesivo per fissaggio a parete Adhesive wall self-extinguishing (V2) plastic case Selbstverlöschender Kunststoffbecher (V2) mit Klebefestigung Boîtier plastique auto-extinguible (V2) avec adhésif de fixation Bote de plástico autoextinguible (V2) con fijación adhesiva</p>	<p>Case: Pla-PF Terminals: CVR200</p> <p>Fig. 3</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

MODELLO TYPE	Capacità Capacitance μF	Custodia/Case: Pla-PB Pla-C8		N. pz per scatola N. pcs. box pcs.	Custodia/Case: Pla-BA		N. pz per scatola N. pcs. box pcs.	Custodia/Case: Pla-PF		N. pz per scatola N. pcs. box pcs.
		ø x H (mm)			ø x H (mm)			ø x H (mm)		
MFE 250-2	2	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-2.5	2.5	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-3	3	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-3.15	3.15	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-3.5	3.5	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-4	4	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-4.5	4.5	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-5	5	25	57	150	30	68	100	25	55	150
MFE 250-6	6	25	70	150	30	68	100	25	68	150
MFE 250-6.3	6.3	25	70	150	30	68	100	25	68	150
MFE 250-7	7	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-8	8	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-9	9	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-10	10	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-11	11	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-12	12	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-12.5	12.5	30	70	100	30	68	100	30	68	100
MFE 250-14	14	35	70	70				35	68	100
MFE 250-15	15	35	70	70						
MFE 250-16	16	35	70	70						
MFE 250-18	18	40	70	50						
MFE 250-20	20	40	70	50						
MFE 250-25	25	40	94	50						
MFE 250-30	30	40	94	50						
MFE 250-31.5	31.5	40	94	50						
MFE 250-35	35	45	94	50						
MFE 250-40	40	45	94	50						
MFE 250-45	45	45	94	50						
MFE 250-50	50	50	94	50						
MFE 250-55	55	50	120	35						

Case: **Pla-PF**
Terminals: **IR**

Fig. 4

Case: **Pla-BA**
Terminals: **CVR200**

Fig. 5

Case: **Pla-BA**
Terminals: **IR**

Fig. 6

CVR200 - (0,5mm 50μF – 0,8 mm > 50μF)
 Cavetti rigidi di lunghezza 200 mm (altre lunghezze a richiesta)
 Two rigid leads length 200mm (other length on request)
 Zwei starre Drähte PVC isoliert, 200mm (Verschiedene Kabellängen auf Anfrage)
 Fils PVC rigides longueur 200mm (autre longueur sur demande)
 Hilos PVC rigidos longitud 200mm (otra longitud bajo demanda)

IR
 Connettore ad innesto rapido a 4 vie
 4-way quick connector
 Vierfach Schnellbefestigung
 Connecteur à branchement rapide
 Conector rápido

RS - (1M 20μF - 470M > 20μF)
 Resistenza di scarica
 Discharge resistor
 Entladewiderstand
 Résistance de décharge
 Resistencia de descarga