



PORTAFUSIBILI DA PANNELLO

PANEL MOUNTED FUSEHOLDER

Tensione nominale **250/500 VAC**

Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC standard 127-6**

Conforms to standards

Omologazioni

Approvals

Certificazione

Certification

Conformità

Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005
REACH n°1907/2006**

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
520.61	520.61	5x20	250V (10A - tappo a vite/screw tap) STANDARD CE	10	
632.41	632.41	6,3x32	250V (10A - tappo a vite/screw tap)	10	
Omologazioni CE/Approvals CE					
MIPUPTF30	T204947J	5x20	PU PTF 30 (6,3A - tappo a vite/screw tap)	10	
Omologazioni UR-CSA/Approvals UR-CSA					
MIPUPTF35	V204948J	5x20	PU PTF 30 (6,3A - tappo a vite/screw tap)	10	
Omologazioni CE-UR-UL-CSA-SEMKO-VDE/Approvals CE-UR-UL-CSA-SEMKO-VDE					
MIPUPTF40	W204949J	5x20	PU PTF 40 (6,3A - tappo a vite/screw tap)	10	
MIPUPTF55	Z204952J	5x20	PU PTF 55 250 V (6,3A - tappo a baionetta/bayonet fixing)	10	
MIPUPTF70	A204953J	5x20	PU PTF 70 250 V (6,3A - tappo a baionetta/bayonet fixing)	10	
632.41FU	632.41FU	6,3x32	250 V (attacco faston - faston connection) omol./appr.	10	

>> Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI DA PANNELLO PER CIRCUITO STAMPATO

PANEL MOUNTED FUSEHOLDER FOR PRINTED CIRCUIT

Tensione nominale **250 VAC**
Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC standard 127-6**
Conforms to standards

Omologazioni
Approvals

Certificazione
Certification

Conformità
Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005
REACH n°1907/2006**

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
MIPUPTF45	X204950J	5x20	PU PTF 45 250 V (6,3A - tappo a baionetta/ <i>bayonet fixing</i>)	10	
MIPUPTF50	Y204951J	5x20	PU PTF 50 250 V (6,3A - tappo a baionetta/ <i>bayonet fixing</i>)	10	

Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI VOLANTI

MINATURE FUSEHOLDER

Tensione nominale

Nominal voltage

250 VAC

Conforme alle norme

Conforms to standards

IEC standard 127-6

Omologazioni

Approvals

Certificazione

Certification

Conformità

Compliance



A norma ROHS

**direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005**

REACH n°1907/2006

CODICE NUOVO
NEW CODE

EX CODICE
EX CODE

DIMENSIONI MM
DIMENSION MM

DESCRIZIONE
DESCRIPTION

CONFEZIONE
PACKAGING

PREZZO/PRICE
1 PZ/PC
EURO

Portafusibile volante senza cavi/*Miniature fuseholder without cables*

MIPRF5-6SF

M205010J

5x20 - 6x32

PRF 5-6 SF (6,3A)

10

Portafusibile volante con cavi/*Miniature fuseholder with cables*

MIPRF5-6AF

W078311J

5x20 - 6x32

PRF 5-6 AF (6,3A)

10

Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PER CIRCUITO STAMPATO

FOR PRINTED CIRCUIT

Tensione nominale **250/500 VAC**

Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC68-2-20**

Conforms to standards

Omologazioni

Approvals

Certificazione

Certification

Conformità

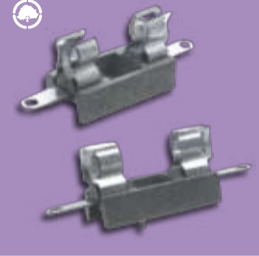
Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005
REACH n°1907/2006**

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
MISIPTF76	J208227J	5x20	SI PTF 76 (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	
MISIPTF78	K208228J	5x20	SI PTF 78 (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	
Accessori/Accessories					
MICPTBSPTF76-78	L208229J	-	Coperchio universale/ <i>Universal cover</i> CPT BS per/ <i>for</i> SI PTF 76/78	10	

>> Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI APERTI

OPEN FUSEHOLDER

Tensione nominale
Nominal voltage

250 VAC

Conforme alle norme
Conforms to standards

IEC standard 127-6

Omologazioni
Approvals

Certificazione
Certification

Conformità
Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005**

REACH n°1907/2006

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
MISIPTF10	N204942J	5x20	SI PTF 10 (6,3A - contatti a vite/ <i>screw contact</i>)	10	
MISIPTF15	P204943J	5X20	SI PTF 15 (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	

Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI APERTI CON CALOTTA ISOLANTE *OPEN FUSEHOLDER WITH INSULATED COVER*

Tensione nominale **250 VAC**
Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC standard 127-6**
Conforms to standards

Omologazioni
Approvals

Certificazione
Certification

Conformità
Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005
REACH n°1907/2006**

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
MISIPTF15B	M209012J	5x20	SI PTF 15B (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	
MISIPTF20	Q204944J	5x20	SI PTF 20 (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	
MISIPTF60	R204945J	5x20	SI PTF 60 (6,3A - a saldare/ <i>to solder</i>)	10	
Accessori/Accessories					
MICPT140PTF15	S204946J	-	Coperchio trasparente/ <i>Transparent cover</i> CPT BS per/ <i>for</i> SI PTF 76/78	10	
MICPT140APTF15	N085595J	-	Coperchio opaco/ <i>Opaque cover</i> CPT BS per/ <i>for</i> SI PTF 76/78	10	

>> Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI SEZIONABILI MODULARI 5X20

MODULAR FUSEHOLDER AND DISCONNECTORS 5x20

Tensione nominale **250 VAC**
Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC standard 127-6**
Conforms to standards

Omologazioni
Approvals

Certificazione
Certification

Conformità
Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005**

REACH n°1907/2006

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
MIMSM250V16IP	J225707K	5x20	1P-16 A	12	
MIMSM250V16IPN	K225708K	5x20	1P+N (1 modulo/module) 16 A	12	

>> Portafusibili per fusibili elettronici/*Electronic fuseholders for fuses*



PORTAFUSIBILI DA PANNELLO

PANEL MOUNTED FUSEHOLDER

Tensione nominale **250/600 VAC**

Nominal voltage

Conforme alle norme **IEC standard 127-6**

Conforms to standards

Omologazioni

Approvals

Certificazione

Certification

Conformità

Compliance



**A norma ROHS
direttiva europea 2002/98/CE
e secondo D.L. 151/2005**

REACH n°1907/2006

CODICE NUOVO <i>NEW CODE</i>	EX CODICE <i>EX CODE</i>	DIMENSIONI MM <i>DIMENSION MM</i>	DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CONFEZIONE <i>PACKAGING</i>	PREZZO/PRICE 1 PZ/PC EURO
GPM-S	M216487J	10,3x38	serie GPM-S(30A - tappo a vite/ <i>screw knob</i>)	10	
GPM-SRR	A217005J	10,3x38	classe CC serie GPM-SRR (30A - tappo a vite/ <i>screw knob</i>)	10	
GPM-B	L215474J	10,3x38	serie GPM-B(30A - tappo a baionetta/ <i>bayonet knob</i>)	10	
GPM-BRR	Y204951J	10,3x38	classe CC - serie GPM-BRR (30A - tappo a baionetta/ <i>bayonet knob</i>)	10	