

SERIE
39

REPORT

Serie 39 Tipo MasterPLUS MULTITENSIONE

Nuove versioni di interfacce modulari multi tensione da 24 a 240 V AC/DC con terminali a vite e push-in.

new



Caratteristiche

- Versione per Relè Elettromeccanici EMR o per Relè a Stato Solido SSR
- Tensione di alimentazione **da 24 a 240 V AC/DC**
- Larghezza 6.2 mm
- Versione push-in adatto ad ospitare il **nuovo duplicatore tipo 093.62**
- Accessori: - **Nuovo modulo portafusibile con LED di segnalazione tipo 093.63.0.024, 24 V AC/DC**
tipo 093.63.8.230, 110...230 V AC
 - modulo portafusibile tipo 093.63
 - pettini a 16 poli per connessione comuni
 - connettore MasterADAPTER tipo 093.68.14.1
- Montaggio su barra 35 mm (EN 60715)

CE



Tipo 39.31.0.240.0060 - Terminali a vite
Tipo 39.61.0.240.0060 - Terminali push-in

- Relè EMR, 1 contatto in scambio da 6 A
- Tensioni nominali bobina 24...240 V AC/DC
- Campo di funzionamento **20.6...264 V AC/DC**
- Dimensioni (l x h x p): 6.2 x 94.3 x 85 mm

Tipo 39.30.0.240.xxxx - Terminali a vite
Tipo 39.60.0.240.xxxx - Terminali push-in

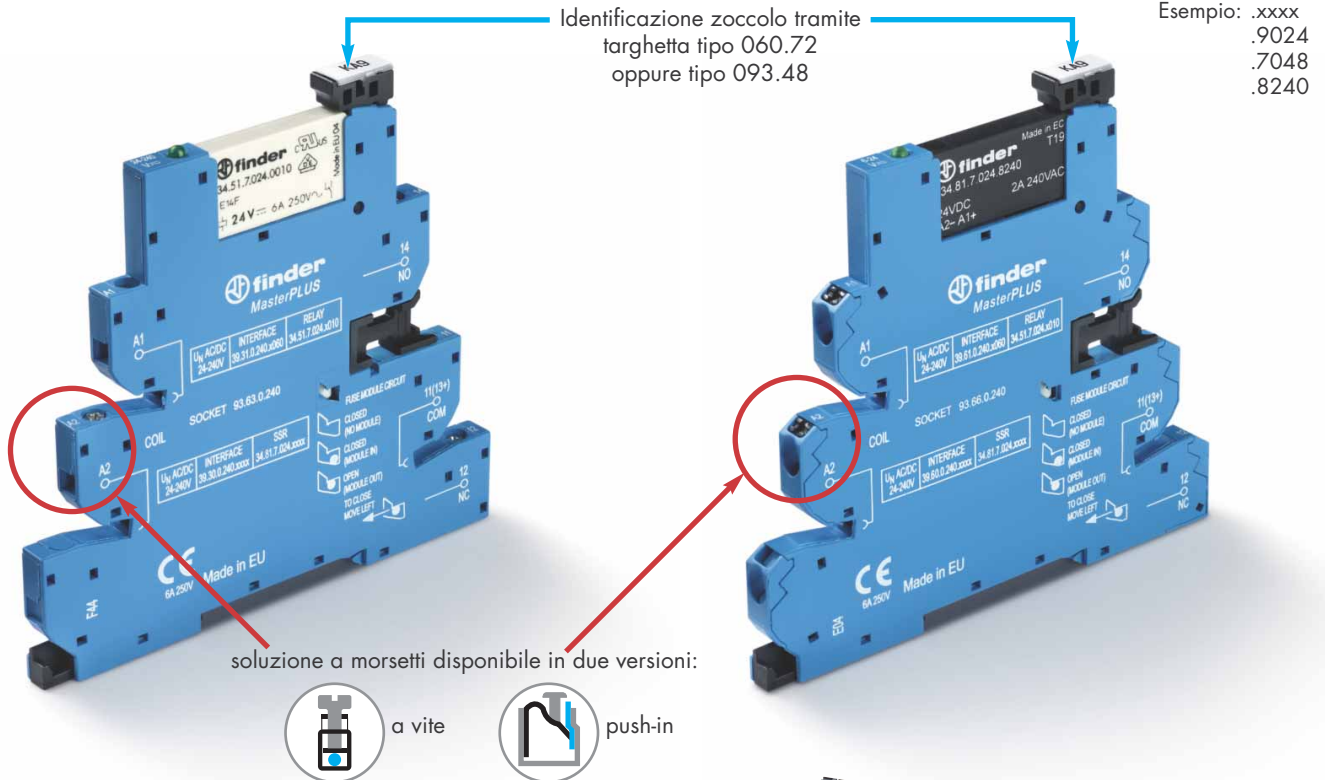
- Relè SSR, 1 contatto NO da 0.1 o 2 A
- Tensioni nominali di ingresso 24...240 V AC/DC
- Campo di funzionamento **20.6...264 V AC/DC**
- Tensioni nominali di uscita 24, 48 V DC o 240 V AC
- Dimensioni (l x h x p): 6.2 x 94.3 x 85 mm

Si affianca alle versioni MasterPLUS:

Terminali a vite	Terminali push-in	Tensione di alimentazione
39.31.0.006.0060	39.61.0.006.0060	6 V AC/DC
39.31.0.012.0060	39.61.0.012.0060	12 V AC/DC
39.31.0.024.0060	39.61.0.024.0060	24 V AC/DC
39.31.0.060.0060	39.61.0.060.0060	60 V AC/DC
39.31.0.125.0060	39.61.0.125.0060	(110...125)V AC/DC
39.31.8.230.0060	39.61.8.230.0060	(230...240)V AC
39.31.7.125.0060	39.61.7.125.0060	(110...125)V DC
39.31.7.220.0060	39.61.7.220.0060	220 V DC
39.31.3.125.0060	39.61.3.125.0060	(110...125)V AC/DC
39.31.3.230.0060	39.61.3.230.0060	(230...240)V AC

Si affianca alle versioni MasterPLUS:

Terminali a vite	Terminali push-in	Tensione di alimentazione
39.30.7.006.xxxx	39.60.7.006.xxxx	6 V DC
39.30.7.012.xxxx	39.60.7.012.xxxx	12 V DC
39.30.7.024.xxxx	39.60.7.024.xxxx	24 V DC
39.30.7.060.xxxx	39.60.7.060.xxxx	60 V DC
39.30.7.125.xxxx	39.60.7.125.xxxx	(110...125)V DC
39.30.7.220.xxxx	39.60.7.220.xxxx	220 V DC
39.30.0.024.xxxx	39.60.0.024.xxxx	24 V AC/DC
39.30.0.125.xxxx	39.60.0.125.xxxx	(110...125)V AC/DC
39.30.8.230.xxxx	39.60.8.230.xxxx	(230...240)V AC
39.30.3.125.xxxx	39.60.3.125.xxxx	(110...125)V AC/DC
39.30.3.230.xxxx	39.60.3.230.xxxx	(230...240)V AC



Nuovo duplicatore tipo 093.62

Tipo 093.16
Pettine per cablaggio Input / Output disponibile nei colori: Blu, Nero, Rosso

MasterADAPTER permette la connessione dei terminali A1/A2 attraverso un cavo a 14 poli collegato all'uscita del PLC.

Modulo porta fusibile tipo 093.63

Nuovo modulo portafusibile con LED di segnalazione tipo 093.63.0.024, 24 V AC/DC tipo 093.63.8.230, 110...230 V AC

Tipo 093.68.14.1