

## Trasformatori

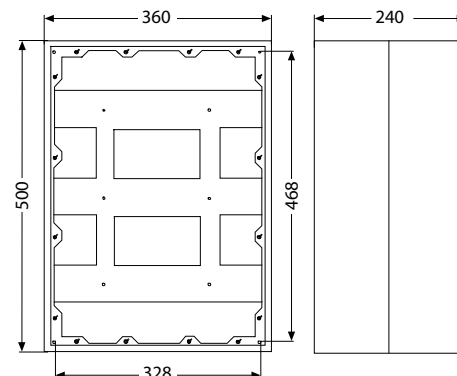


•78V25028/SPS

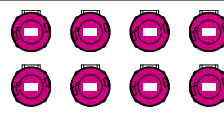
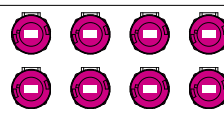
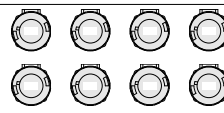
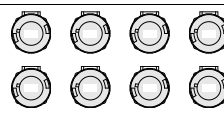

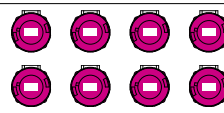
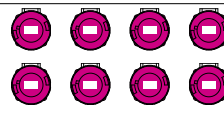
### Serie 7800



- Capacità di alloggiamento fino a 17 moduli Din
- Doppia maniglia per il trasporto e piedini di appoggio
- Profondità variabile attraverso l'aggiunta di moduli RACK da 95mm ciascuno
- Spia rossa di presenza rete e griglia di aerazione
- Sezionatore portafusibili 32A per fusibili di tipo 10,3x38mm
- A richiesta protezioni mediante interruttori magnetotermici



Dimensioni 500(x) x 360(y) x 240(z) mm

Articolo	Ingresso		Protezioni		Trasformatore Monofase	Uscite	
	Spina mobile	Cavo	Primario	Secondario			
•78V25028/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 16A ritardato	8 fusibili 12A rapidi	Primario: 230V Secondario: 24V Potenza: 2500VA	8 CEE 24V 16A 2P IP67	
78V25028/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 8A ritardato	8 fusibili 12A rapidi	Primario: 400V Secondario: 24V Potenza: 2500VA	8 CEE 24V 16A 2P IP67	
78V25048/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 16A ritardato	8 fusibili 6A rapidi	Primario: 230V Secondario: 48V Potenza: 2500VA	8 CEE 48V 16A 2P IP67	
78V25048/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 8A ritardato	8 fusibili 6A rapidi	Primario: 400V Secondario: 48V Potenza: 2500VA	8 CEE 48V 16A 2P 12h IP67	
78V25051/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 12A ritardato	1 fusibile 10A rapido	Primario: 230V Secondario: 230V Potenza: 2500VA	1 CEE 230V 16A 2P IP67	
78V30028/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 16A ritardato	8 fusibili 16A rapidi	Primario: 230V Secondario: 24V Potenza: 3000VA	8 CEE 24V 16A 2P IP67	
78V30028/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 10A ritardato	8 fusibili 16A rapidi	Primario: 400V Secondario: 24V Potenza: 3000VA	8 CEE 24V 16A 2P IP67	
78V300328/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup>	1 fusibile 16A ritardato	8 fusibili 12A rapidi	Primario: 230V Secondario: 24-48V Potenza: 3000VA	6 CEE 24V 16A 2P IP67 2 CEE 48V 16A 2P IP67	