

Trasformatori

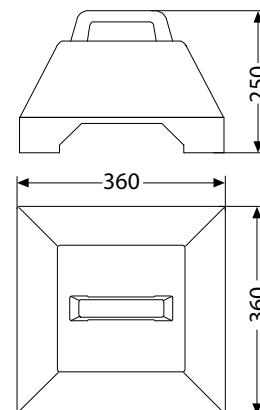


•35V20026/SPS

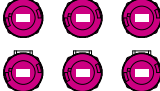


Serie 3500



- Capacità di alloggiamento fino a 10 moduli Din
- Maniglia per il trasporto e piedi di appoggio realizzati di stampo
- Spia rossa di presenza rete
- Sezionatore portafusibili 32A per fusibili di tipo 10,3x38mm
- A richiesta protezioni mediante interruttori magnetotermici



Dimensioni 360(x) x 250(y) x 360(z) mm

Articolo	Ingresso		Protezioni		Trasformatore Monofase	Uscite	
	Spina mobile	Cavo	Primario	Secondario			
•35V20026/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 10A ritardato	6 fusibili 12A rapidi	Primario: 230V Secondario: 24V Potenza: 2000VA	6 CEE 24V 16A 2P IP67	
35V20026/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 8A ritardato	6 fusibili 12A rapidi	Primario: 400V Secondario: 24V Potenza: 2000VA	6 CEE 24V 16A 2P IP67	
35V20046/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 10A ritardato	6 fusibili 6A rapidi	Primario: 230V Secondario: 48V Potenza: 2000VA	6 CEE 48V 16A 2P IP67	
35V20046/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 8A ritardato	6 fusibili 6A rapidi	Primario: 400V Secondario: 48V Potenza: 2000VA	6 CEE 48V 16A 2P IP67	
35V25028/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 16A ritardato	8 fusibili 12A rapidi	Primario: 230V Secondario: 24V Potenza: 2500VA	8 CEE 24V 16A 2P IP67	
35V25048/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 8A ritardato	8 fusibili 6A rapidi	Primario: 400V Secondario: 48V Potenza: 2500VA	8 CEE 48V 16A 2P IP67	
35V250326/SPS	CEE 230V-16A 2P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 16A ritardato	4 fusibili 16A 1 fusibile 10A rapido	Primario: 230V Secondario: 24-48V Potenza: 2500VA	4 CEE 24V 16A 2P IP67 2 CEE 48V 16A 2P IP67	
35V250326/SPSV	CEE 400V-16A 3P+T IP67	3 m H07RN-F 2x1,5mm ²	1 fusibile 8A ritardato	4 fusibili 16A 1 fusibile 10A rapido	Primario: 400V Secondario: 24-48V Potenza:2500VA	4 CEE 24V 16A 2P IP67 2 CEE 48V 16A 2P IP67	