



► **CARATTERISTICHE GENERALI**

Conforme ai requisiti essenziali delle direttive: 73/23/EC e relativa modifica 93/68/EC.  
Realizzata secondo le direttive VDE 0580 (collaudi eseguiti sul 100% del prodotto).

► **CONNESSIONI ELETTRICHE**

N° 2 cavetti multifilari AWG 24 intrecciati, lunghezza 130mm, provvisti di connettore AMP 2 poli (passo 2,54mm).

► **MATERIALI DI INGLOBAMENTO**

PET (Polietilene tereftalato) caricato vetro (colore nero).

► **CARATTERISTICHE TECNICHE**

<i>Servizio continuo</i>	ED 100%
<i>Classe isolamento</i>	F (155°C)
<i>Temperatura ambiente</i>	-10°C +60°C
<i>Grado di protezione</i>	IP 66 (EN 60529)
<i>Tensioni c.c.</i>	24V (+10% -5%) (Altre tensioni a richiesta e per quantità)

TIPO	ASSORBIMENTO			FORI		NOTE	PESO (kg)
	c.a. (VA)		c.c (W)	ØA	ØB		
	Spunto	Esercizio					
Z036S	-	-	4	6,5	7,2	-	0,035

► **NOTE**