

# WID01÷03ZX0P

Riscaldatori anticondensa con superficie protetta

POTENZA RISCALDAMENTO

10 - 20 - 30 W

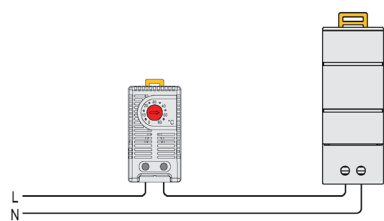


Caratteristiche	U.M.	WID01ZX0P	WID02ZX0P	WID03ZX0P
Potenza di riscaldamento*	W	10	20	30
Alimentazione	V - Hz	110-250 V AC/DC	110-250 V AC/DC	110-250 V AC/DC
Dimensioni AxLxP	mm	99x38x79	99x38x79	99x38x79
Corrente max	A	0,3	0,9	1,8
Fusibile T	A	2	4	5
Elemento riscaldante	-	PTC autoregolato	PTC autoregolato	PTC autoregolato
Connessione elettrica	-	Morsettiera 2 poli	Morsettiera 2 poli	Morsettiera 2 poli
Classe di protezione IEC	-	II	II	II
Grado di protezione EN60529	-	IP20	IP20	IP20
Involucro	-	Plastica UL94 V-0	Plastica UL94 V-0	Plastica UL94 V-0
Montaggio su clip per barra DIN	mm	35	35	35
Peso	kg	0,2	0,3	0,3
Conformità	-	CE	CE	CE

\* A temperatura ambiente 20 °C

Accessori	
Termostato 0-60°C, normalmente chiuso 10A	AAWTC10
Termostato 10-60°C, contatto in scambio 10A	AAWTS10
Umidostato RH 35-95% contatto in scambio 5A	AAWHS10

## Dimensioni



Esempio di collegamento

