

ACCESSORI

UMIDOSTATO



Caratteristiche	U.M.	AAWHS10
Temperatura di funzionamento	°C	0-60
Campo di regolazione	%RH	35-95
Differenziale intervento	%RH	4
Contatto	-	Scambio
Portata contatto con carico resistivo	A	5
Tensione max	V	250 AC
Dimensioni AxLxP	mm	67x50x38
Max. velocità aria ammissibile	m/s	15
Connessione elettrica	-	Morsetto 3 poli (2,5 mm ²)
Limiti temperatura funzionamento	°C	0+60
Grado di protezione EN60529	-	IP20
Montaggio su clip per barra DIN	mm	35
Peso	g	60
Conformità	-	CE

Accessori

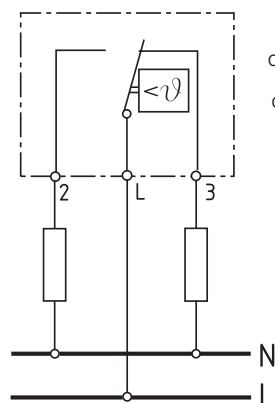
Confezione nr.5 accessori di montaggio dispositivi per quadri

- AAWFT10

AAWHS10

Umidostato

Umidostato che consente di evitare la formazione di condensa e dei conseguenti inevitabili danni all'interno dell'armadio. Viene utilizzato per comandare riscaldatori anticondensa o deumidificatori. Ha un contatto in scambio con elevato potere di commutazione.



CARICO 2 = riscaldamento del quadro elettrico
CARICO 3 = umidificatore

