

Elektro-afsluitelementen voor verdelers

- › Visuele weergave van de positie aan bovenzijde van het lichaam.
- › Snelle montage/demontage zonder gereedschap dankzij de bijgeleverde kunststofring.
- › Plaatsing mogelijk op het volledige gamma thermostatische radiatorkranen en verdelers R553D, R553F en R557/OV.
- › R473 : is bijkomend uitgerust met rode blokkeerpal voor een gemakkelijke montage.
- › Beschermingsgraad IP40.
- › Bescherming tegen direct contact door dubbele isolatie(klasse II).

R478, normaal open elektro-afsluitelementen - zonder spanning is kring gesloten

Elektro-afsluitelementen

- normaal open - "NO",
- voeding 24 of 230V/50 Hz (VAC),
- toe te passen op het volledige gamma thermostatische radiatorkranen en verdelers R553D, R553F en R557/OV,
- regeling alles of niets.

V : elk model in uitvoering 230 VAC is standaard uitgerust met een varistor, welke het element beschermt tegen spanningspieken die kunnen optreden in elektrische installaties waarin TL-of neonlampen zijn gemonteerd.

M : bijkomende uitrusting met een micro-switch (max. stroom : 1.5A - 230VAC). Nuttige lengte van voedingssnoer : 60 cm - uitvoering 2 of 4 draads (0.75 mm²) volgens model met of zonder micro-switch(M)

REFERENTIE	TYPE	EENHEID 1	EENHEID 2	PRIJS
R478VX101	R478V-230V	1	50	41,77 €
R478VX001	R478VM-230V	1	50	48,11 €
R478X102	R478-24 V	1	50	33,91 €
R478MX002	R478M-24V	1	50	45,05 €

R473, normaal gesloten elektro-afsluitelementen - zonder spanning is kring gesloten.

Elektro-afsluitelementen

- normaal gesloten - "NC",
- voeding 24 of 230V/50 Hz (VAC),
- toe te passen op het volledige gamma thermostatische radiatorkranen en verdelers R553D, R553F en R557/OV,
- regeling alles of niets.

V : elk model in uitvoering 230 VAC is standaard uitgerust met een varistor, welke het element beschermt tegen spanningspieken die kunnen optreden in elektrische installaties waarin TL-of neonlampen zijn gemonteerd.

M : bijkomende uitrusting met een micro-switch (max. stroom : 1.5A - 230VAC). Nuttige lengte van voedingssnoer : 60 cm - uitvoering 2 of 4 draads (0.75 mm²) volgens model met of zonder micro-switch(M)

REFERENTIE	TYPE	EENHEID 1	EENHEID 2	PRIJS
R473VX101	R473 V - 230V	1	50	41,77 €
R473VX001	R473 VM - 230V	1	50	48,11 €
R473X105	R473 - 24 V	1	50	33,91 €
R473MX002	R473M - 24V	1	50	45,05 €

