

## LV426844 (36 060 31)

Cewka wyzw. (sprężyn.) MX-208...240 VAC 60Hz-  
220...240 50Hz-277 V AC 60Hz-250 V DC



### Główne

Skrócona nazwa urządzenia	MX
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz napięciowy
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Zgodność gamy	PowerPact B Compact NSXm
Rodzaj wyzwalacza napięciowego	Cewka wybijakowa
Napięcie sterujące [Uc]	250 V DC 277 V AC 220...240 V AC 208...240 V AC

### Uzupełnienie

Typ sygnału sterującego	Impuls Bistabilny
Czas trwania impulsu	$\geq 20$ ms
Próg napięcia wyzwalającego	$0,7 U_n$ - w czasie otwierania czas
Sposób montażu	Zatrząskowy
Czas odpowiedzi	$< 50$ ms
Zacisk dodatkowego podłączenia	Spring
Gługość odizolowanego odcinka	8 mm

### Środowisko

#### Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt nieoznaczony jako Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Compliant - since 1649 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej