

XVS72BMWN

elektronický alarm XVS - 16 tónů - 0..90 dB - NPN
výstup - bílá - IP54



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVS
Typ produktu nebo součásti	Elektronický alarm
Označení přístroje	XVS

Doplňěk

Barva	Bílá
Materiál	ABS (akrylonitril butadien-styren) (tělo) PC (polykarbonát) (kryt svorky)
Hmotnost přístroje	0,18 kg
Označení	CE
Kategorie přepětí	Třída II podle EN/IEC 61140
Montážní držák	72 mm DIN lišta
[Us] jmenovité napájecí napětí	12...24 V DC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	0,8 kV
Proud I (A)	117 mA při 12 V 125 mA při 24 V 158 mA při 12 V 200 mA při 24 V
Velikost připojovací svorky	<= 1 x 1,5 mm ²
Šířka	72 mm
Výška	72 mm
Hloubka	69,3 mm

Životní prostředí

typ diskretního výstupu	NPN
typ signalizace	16tónový alarm
standarty	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-3 UL 464
certifikace výrobku	UR
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-35...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...50 °C
stupeň krytí IP	IP54 (panel mounted) conforming to EN/IEC 60529
úroveň hluku	0...90 dB (spojitý nebo přerušovaný tón) při 1 m

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1346 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

Electronic Alarm

Dimensions

