



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVS
Typ produktu nebo součásti	Vícetónová siréna
Označení přístroje	XVS

Doplněk

Barva	Bílá
Materiál	PC (polykarbonát) (zadní kryt) PC (polykarbonát)/ABS (akrylonitril butadien-styren) (čelní) PC (polykarbonát)/ABS (akrylonitril butadien-styren) (zadní)
Hmotnost přístroje	1,2 kg
Označení	CE
Montážní držák	Držák
Upevnění	3 otvory Ø 9 mm
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV
Proud I (A)	100 mA při 120 V
Elektrické připojení	Kabel : 6,5...8,5 mm, 0,33 mm ² / AWG 22 (signalizační obvod) Kabel : 6,5...8,5 mm, 0,52 mm ² / AWG 20 (výkonový obvod)
Šířka	140 mm
Výška	114 mm
Hloubka	223 mm

Životní prostředí

typ signalizace	43tónová siréna
standards	EN 60947 EN 60947-5 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
certifikace výrobku	UL
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-35...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...50 °C
kategorie přepětí	Třída II podle EN/IEC 61140
stupeň krytí IP	IP53 podle EN/IEC 60529
[Us] jmenovité napájecí napětí	120 V AC
úroveň hluku	0...105 dB (spojitý nebo přerušovaný tón) při 1 m

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1611 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců

Siren

Dimensions

