



Principale

Gama de produse	Harmony XVS
Tip produs sau componenta	Editabile electronic alarm
Unitate tip far sau baterie de indicatoare	Sound unit
Nume scurt al dispozitivului	XVSV

Suplimentare

Culoare	Dark grey
Tip de intrare	Bit 6 channel input Binar 63 channel input
Stil de asamblare	Gata asamblate
Material	PC (policarbonat) body PC (policarbonat) back cover TPE (elastomer termoplastice) panou frontal NBR (nitrile butadiene rubber)
Greutate produs	0,142 kg
Marcaj	CE
Categorie de supratensiune	Class II conformitate cu EN/IEC 61140
Suport de montare	72 mm DIN rail
[Us] tensiune nominala de alimentare	12...24 V c.c.
[Ue] tensiune operationala nominala	10...30 V c.c.
Curentul de vârf	30 A
Calibru fuzibili asociați	1 A
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	1 kV
Putere consumata	1,8 W
Consum de curent	75 mA la 24 V c.c.
Capacitate conexiune de prindere	<= 1 x 1,5 mm ²
Domeniul de aplicare al aparatului	Printing Packaging

	Subway
Diametrul de montaj	80 mm
Lățime	80 mm
Înălțime	80 mm
Adâncime	24,9 mm

Mediu

Tip de iesire discreta	PNP
Tip semnalizare	Adjustable vocal sound
Tratament protector	TC
Temperatura de depozitare	-20...60 °C
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-10...55 °C
Umiditate relativă	35...85 % fără condensare
Rezistența la vibrații	7 gn
Grad de protecție IP	Panel mounted IP65 conformitate cu EN/IEC 60529 Montaj pe perete IP20
Nivel de zgomot	0...89 dB (stop or suppress) la 1 m

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara mercur	Da
Informații privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informații privind sfârșitul duratei de viață

Garan#ie contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------