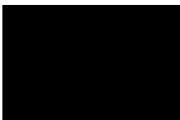



Basismodule; 100 mm aluminium buis met voet

Type SL4-PIB-100
Catalog No. 171297
Alternate Catalog No. SL4-PIB-100

Leveringsprogramma

Assortiment			Signaalzuilen SL
Basisfunctie			Basismodule
Aansluittechniek			Push-In-klemmen
Montagetype			voor horizontale montage
Uitrusting			Basis met aluminium buis en kunststof voet Inclusief deksel
Buislengte			100 mm
Aantal modules			max. 5 modules
kleur			
			zwart Buis aluminiumkleur
			
Toepasbaar voor			SL4-L-... SL4-BL-... SL4-FL-... SL4-AP-...
Aansluiting op SmartWire-DT			nee

Technische gegevens

Algemeen

normen en bepalingen			IEC/EN 60947-5-1
Klimaatbestendigheid			Vochtige warmte, cyclisch, conform IEC 60068-2-30
inbouwpositie			willekeurig
Schokbestendigheid		g	> 15 conform IEC 60068-2-27 Schokduur 11 ms Halfsinus
Beschermingsgraad IEC			IP66 IEC/EN 60529
beschermingsgraad UL			Type 4, 4X, 13
Kleur van de kappe			zwart Buis aluminiumkleur
Omgevingstemperatuur		°C	-30 - +60
Aantal signaalelementen			max. 5 met standaardbasis max. 10 met basis voor tweezijdige montage
Aansluitdiameter			
eenaderig of soepel		mm ²	0,2 - 1,5
eenaderig of soepel, met aderhuls		mm ²	0,25 - 1,5
soepel met adereindhuls met kunststofkraag		mm ²	0,25 - 0,75
			AWG 24 - AWG 16

Stroombanen

Nom. stootspanningsvastheid	U _{imp}	V AC	4000
nom. isolatiespanning	U _i	V	250

Overspanningscategorie/vervuilingsgraad		III/3
Module		
Spanningsbereik		24 V AC/DC \pm 10 % 110/120 V AC \pm 10 % 230/240 V AC \pm 10 %

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie		
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.	°C	-30
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.	°C	60

Technische gegevens ETIM 7.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Aansluitmodule voor signaalzuil (EC001152)		
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Schakelaar , signaalgever / Signaalzuilelement, aansluitmodule (ecl@ss10.0.1-27-37-12-32 [AKF050014])		
Aansluitwijze hulpstroomcircuit		Veerklemaansluiting
Buismontage mogelijk		Nee
Hoekmontage mogelijk		Ja
Vloermontage mogelijk		Ja
Kleur		Overig
Geschikt voor AS interface		Nee

Goedkeuringen

Product Standards		IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-10; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		UL report applies to both US and Canada
CSA Class No.		NKCR7
North America Certification		UL listed, certified by UL for use in Canada
Degree of Protection		UL Type 4, 4X, 13

