




Base, Kvikk.Inst, 100mm AluRør

Type SL4-FMS-100
Catalog No. 171308
Alternate Catalog No. SL4-FMS-100
EL-Nummer 4137544

Leveringsprogram

Sortiment			Signaltårn SL
Grunnfunksjon			Sokkelmodul
Tilkoblingsteknikk			Skruesklemmer
Monteringstype			for horisontal montering
Utstyrt med			Base med baseadapter for å gli på plass (hurtigmontering og ledningssystem) inkludert deksel
Rørlengde			100 mm
Antall moduler			maks. 5 moduler
Farge			svart Aluminiumsfarget slange
			
Til bruk med			SL4-L-... SL4-BL-... SL4-FL-... SL4-AP-...
Tilkobling til SmartWire-DT			nei

Tekniske data

Generelt

Standarder			IEC/EN 60947-5-1
Klimamotstandsdyktighet			Fuktig varme, konstant, i samsvar med IEC 60068-2-78 Fuktig varme, syklisk, i samsvar med IEC 60068-2-30
Monteringsposisjon			etter ønske
Motstand mot mekanisk støt		g	> 15 i samsvar med IEC 60068-2-27 Støtvarighet 11 ms Halvsinus
IEC-kapslingsgrad			IP66 IEC/EN 60529
Beskyttelsestype UL			Type 4, 4X, 13
Kalottfarge			svart Aluminiumsfarget slange
Omgivelsestemperatur		°C	-30 - +60
Antall signalelementer			Maks. 5 med standardbase Maks. 10 med base for montering på begge sider
Klemmekapasitet			
Fast eller fleksibel leder		mm ²	0,2 - 1,5
en-/fintrådet, med klemring		mm ²	0,25 - 1,5
Fleksibel med klemring med plastkrage		mm ²	0,25 - 0,75
			AWG 24 - AWG 16

Strømbaner

Nominell spenningspulsmotstand	U _{imp}	V AC	4000
--------------------------------	------------------	------	------

Nominell isolasjonsspenning	U _i	V	250
Overspenningskategori/forurensningsgrad			III/3

Moduler

Spenningsområde			24 V AC/DC ± 10 % 110/120 V AC ± 10 % 230/240 V AC ± 10 %
-----------------	--	--	---

Data for konstruksjonsdokumentasjon iht. IEC/EN 61439

Tekniske data for konstruksjonsdokumentasjon			
Omgivelsestemperatur ved drift min.		°C	-30
Omgivelsestemperatur ved drift maks.		°C	60

Tekniske data etter ETIM 8.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Koblingsmodul for signalsøyle (EC001152)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Command and alarm device / Signal column element, connection module (ecI@ss10.0.1-27-37-12-32 [AKF050014])			
Tilkoblingstype hjelpestrømkrets			Skrukobling
Rørmontering mulig			Nei
Vinkelmontering mulig			Ja
Gulvmontering			Ja
Farge			Andre
Agnert for AS grensesnitt			Nei

Godkjenninger

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

Dimensjoner

