

KONEKTORY

velikosti 15, 22 a 30



- Pro interní / externí aplikace.
- Elektrické krytí IP 65.
- Integrovaná vizualizace a elektrická ochrana.
- Snadné připojení kabelu a kontrola el. napájení u konektoru velikosti 30 (odnímatelný kryt).

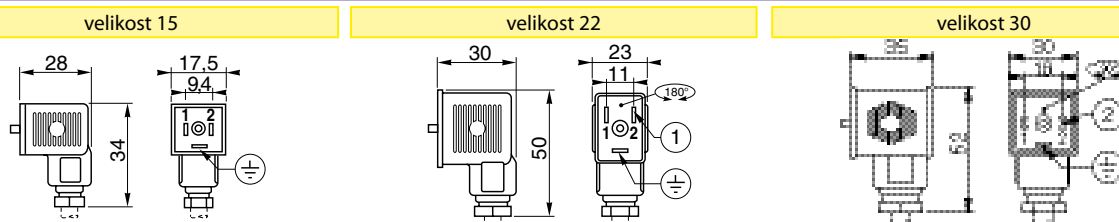
CHARAKTERISTIKA	Normováno	velikost 15 DIN 43650, 9,4 mm industry standard B	velikost 22 DIN 43650, 11 mm industry standard B	velikost 30 ISO 4400 EN 175301-803 form A
	Počet kontaktů	2 + zem/ochranný		
	Rozteč 2 kontaktů	9,4 mm	11 mm	18 mm
	Elektrické krytí	IP65		
	Připojení kabelu	šrouby		
	Max. průřez vodiče	0,6 mm ²	1,5 mm ²	
	Materiál krytu	polyamid vyztužený skelnými vlákny (PA + FV)		
	Materiál krytu s LED	transparentní (průhledný) polyamid (PA)		
	Ø kabelu	4 až 6 mm	6 až 8 mm	6 až 10 mm
	Verze s LED	-	6 až 8 mm	8 až 10 mm

VÝBĚR

napětí DC (=) / AC (~) V	obj. kód			
	velikost 15 9,4 mm	velikost 22	velikost 30	
Standardní konektor				
	vše	88143581	88122404	88122602
Konektor s kabelem 2 m dlouhým				
	vše	88143567	88122413	88122612
Konektor s integrovanou vizualizací a elektrickou ochranou				
	24 V DC/AC	88143580 (1)	88122405	88122603
	48 V DC/AC	-	88122406	88122604
	115 V DC/AC	-	88122407	88122605
	230 V DC/AC	-	88122410	88122608

(1) : + 2 m dlouhý kabel

ROZMĚRY



VARIANTY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Konektor, velikost 15
ISO 15217 / DIN 43650,
8 mm, form C







Balení 10 ks konektorů,
standardní velikost 22
obj. kód: 88122421

Balení 10 ks konektorů,
standardní velikost 30
obj. kód: 88122636

NÁHRADNÍ CÍVKY







VÝBĚR

obj. kód ventilu	typ cívký	obj. kód ventilu	typ cívký	obj. kód ventilu	typ cívký	obj. kód ventilu	typ cívký
10700207	CM25-5W	SCE210C093	CMXX-FT	SCG240A0101	BMX-6W	SCG356A004VMS	C22A-4W
10700208	CM25-5W	SCE210C094(BW)	CMXX-FT	SCG240A0102	AMX-6W	SCG356A006VMS	C22A-4W
18900001	CM22-2,5W	SCE210D095(BW)	CMXX-FT	SCG240A0103	AMX-6W	SCG356A014VMS	C22A-4W
18900002	CM22-2,5W	SCE220A019	CMXX-HT	SCG256A002VMS	C22A-4W	SCG356A053VMS	C22A-4W
18900032	CM22-2,5W	SCE220A021	CMXX-HT	SCG256A004VMS	C22A-4W	SCG356A058VMS	C22A-4W
18900073	C22-2,5W (M12)	SCE220A023	CMXX-HT	SCG256A014VMS	C22A-4W	SCE370A017(MS)	CMXX-FT
19000006	CM25-3W	SCE220-025	CMXX-HT/CM12-FT	SCG256A016VMS	C22A-4W	SCE374A007MS	JMX
19000014	CM25-3W	SCE222D001	CMXX-HB	SCE262C022BW	CM6-FT	SCE374A017(MS)	JMX
19000017	CM25-3W	SCE222D002	CMXX-HB	SCG262A262	CMXX-FT	SCE374A098MS	CMXX-FT
19000018	CM25-3W	SCE222E003	CMXX-HB	SCG262A264	CMXX-FT	SCE374A099MS	CMXX-FT
19000044	C25-3W (M12)	SCE222B004	CMXX-HT	SCG262C022	CM6-FT	SCG551A001MS	CM22-2,5W
19000046	C25-3W (M12)	SCE222B093	CMXX-FT/CM12-FT	SCG262C090	CM6-FT	SCG551A002MS	CM22-2,5W
19200002	CM30-4W	SCE222B094	CMXX-FT/CM12-FT	SCG262C208	CMXX-FT	SCG551A005MS	CM22-2,5W
19200003	CM30-4W	SCE222B095	CMXX-FT/CM12-FT	SCG262G020	CM6-FT	SCG551A006MS	CM22-2,5W
19200008	CM30-4W	SCE222B154	CM12-FT	H262-602BW	CM6-FT	SCG551A017MS	CM22-2,5W
19200009	CM30-4W	SCB223A125	CMXX-FB/-FF	SCE272A002MS	JMX	SCG551A018MS	CM22-2,5W
19200023	CM30-4W	SCB223A127	CMXX-FB/-FF	SCG272A003(MS)	JMX	SCG551A067MS	CM22-2,5W
19200024	CM30-4W	SCB223A103	CMXX-FB/-FF	SCE272A005(MS)	JMX	SCG551A419	CMXX-FT
19200029	CM30-4W	SCB223A105	CMXX-FB/-FF	SCE272A018(MS)	CMXX-FT	SCG551A420	CMXX-FT
19200030	CM30-4W	SCE238A001(MO)	CM22-4W	SCE272A020MS	CMXX-FT	SCG552A005MS	CM25-5W
SCG202A002V	CMXX-F	SCE238A002	CM22-4W	SCE272A022	CMXX-FT	SCG552A006MS	CM25-5W
SCG202A003V	CMXX-F	SCE238A004	CM22-4W	SCB320A172	CMXX-FT	SCG552A017MS	CM25-5W
SCG202A052V	CMXX-F	SCE238A005(MO)	CM22-4W	SCB320A174	CMXX-FB/-FT	SCG552A018MS	CM25-5W
SCG202A053V	CMXX-F	SCG238A044BW	CM6-FT/-FB	SCB320A176	CMXX-FB/-FT	SCG553A005MS	CM25-5W
SCE210B057V	CM12-FB	SCG238A046BW	CM6-FT/-FB	SCB320A184	CMXX-FT	SCG553A006MS	CM25-5W
SCE210B154	CM12-FB/-FT	SCG238A048BW	CM6-FT/-FB	SCB320A186	CMXX-FT	SCG553A017MS	CM25-5W
SCE210B155	CM12-FB/-FT	SCE238B003(MO)	CM22-4W	SCB320A194	CMXX-FT	SCG553A018MS	CM25-5W
SCE210B156	CM12-FB/-FT	SCG238C016(MO)	ANX-7,5W	SCB320A196	CMXX-FT		
SCE210C033	CMXX-FT	SCG238C017(MO)	ANX-7,5W	SCG327A001	CM12-FT	serie	typ cívký
SCE210C034	CMXX-FT	SCG238C018(MO)	ANX-7,5W	SCG356A001VMS	C22A-4W	C12/C23/C34BA/BB	N30
SCE210C035	CMXX-FT	SCG240A0100	BMX-6W	SCG356A002VMS	C22A-4W	L12/L23/L34 BA/BB	N22

	Typ cívký	obj. kód cívký					
		Stejnosměrný proud (DC)		Střídavý proud (AC) (~) (50Hz)			
		24V =	48V =	24V ~	48V ~	115V ~	230V ~
	AMX-6W	-	-	43005153	-	43005155	43005157
	ANX-7,5W	43005271	43005272	43005273	-	43005274	43005275
	BMX-6W	-	-	43005168	-	43005169	43005171
	CM6-FB	400325242	400325244	400325201	400325205	400325218	400325217
	CM6-FT	400325142	400325144	400325101	400325105	400325118	400325117
	CM12-FB/-FT	400625242	400625244	400525101	400525105	400525118	400525117
	CM22-2,5W (série 189)	43004166	43004167	43004416	43004417	43004419	43004422
	CM22-2,5W (série 238-551)	43004869	43004873	43004878	43004879	43004884	43004886
	CM22-4W	43004158	43004159	43004152	43004153	43004154	43004155
	C22A-4W	43005413	43005415	43005421	43005423	43005425	43005429
	C22-2,5W (M12)	43005523	-	-	-	-	-
	CM25-3W	43004473	43004471	43004469	43004473	43004471	43004472
	CM25-5W	43004647	43004648	43004646	43004647	43004648	43004649

NÁHRADNÍ CÍVKY

VÝBĚR

	Typ cívky	Stojnosměrný proud (DC)		obj. kód cívky			
		24V =	48V =	Střídavý proud (AC) (~) (50Hz)		230V ~	
				24V ~	48V ~	115V ~	230V ~
	C25-3W (M12)	43005525	-	-	-	-	-
	CM30-4W	43004541	43004542	43004181	43004182	43004183	43004184
	CMXX-FB	400425242	400425244	400425201	400425205	400425218	400425217
	CMXX-FF	400425342	400425344	400425301	400425305	400425318	400425317
	CMXX-FT	400425142	400425144	400425101	400425105	400425118	400425117
	CMXX-HB	400426242	400426244	400426201	400426205	400426218	400426217
	CMXX-HT	400426142	400426144	400426101	400426105	400426118	400426117
	JMX	43005099	43005100	43005090	43005091	43005093	43005096
		<u>10 bar</u> <u>16 bar</u>		<u>10 bar</u> <u>16 bar</u>		<u>10 bar</u> <u>16 bar</u>	<u>10 bar</u> <u>16 bar</u>
	N30	<u>2,7W</u> <u>6,8W</u>	-	<u>5,2/3,9VA</u> <u>10,8/7,6VA</u>	-	<u>4,8/3,6VA</u> <u>10,5/7,6VA</u>	<u>4,9/3,7VA</u> <u>10,5/7,6VA</u>
		<u>225-354</u> <u>225-355</u>		<u>228-772</u> <u>228-775</u>		<u>228-773</u> <u>228-776</u>	<u>228-774</u> <u>228-777</u>
		<u>3,35 W</u>		<u>10/7 VA</u>		<u>10/7 VA</u>	<u>10/7 VA</u>
	N22	<u>226-749</u>	-	<u>237-568</u>	-	<u>237-569</u>	<u>237-570</u>

