









- Keine verlierbaren Teile, Anlieferungszustand gleich Montagezustand
- Dichtheit bei statischer und dynamischer Anwendung von IP65
- Hohe Ausreißfestigkeit durch integrierten Klemmring
- Optimale Zugentlastung für das Kabel, durch irisförmige Lamellen

Informationen, Konformitäten und Zulassungen

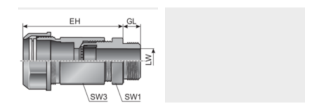












Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	UV	Anschlussgewin	(Passend für Murrflex	EH mm	GL mm	Klemmbereich (LW) mm	SW 1 / 3 mm	VPE St.
CSKV M16x1,5/09	83581850	Schwarz	✓	M16x1,5	M12/P09	45	8	4 - 8	19 / 19	50
CSKV M16x1,5/11	83581852	Schwarz	✓	M16x1,5	M16/P11	49	8	5 - 10	22 / 22	50
CSKV M20x1,5/13,5-16	83581854	Schwarz	✓	M20x1,5	NW13	50	9	6 - 12	24 / 27	50
CSKV M20X1,5/16/6-12 1**)	83980354	Schwarz	✓	M20x1,5	M20/P16(S)	50	9	6 - 12	24 / 27	50
CSKV M20x1,5/16	83581856	Schwarz	✓	M20x1,5	M20/P16(S)	50	9	10 - 14	27 / 27	50
CSKV M25x1,5/21	83581858	Schwarz	✓	M25x1,5	M25/P21(S)	60	11	13 - 18	33 / 33	50
CSKV M32x1,5/29	83581860	Schwarz	✓	M32x1,5	M32/P29(S)	69	11	18 - 25	42 / 42	25
CSKV M40x1,5/36	83581862	Schwarz	✓	M40x1,5	M40/P36(S)	88	13	22 - 32	53 / 53	10
CSKV M63x1,5/48	83581864	Schwarz	✓	M63x1,5	M50/P48(S)	109	14	37 - 44	65 / 65	10
CSKV M16x1,5/09	83581810	Grau	×	M16x1,5	M12/P09	45	8	4 - 8	19 / 19	50
CSKV M16x1,5/11	83581812	Grau	×	M16x1,5	M16/P11	49	8	5 - 10	22 / 22	50
CSKV M20x1,5/13,5-16	83581814	Grau	×	M20x1,5	NW13	50	9	6 - 12	24 / 27	50
CSKV M20x1,5/16	83581816	Grau	×	M20x1,5	M20/P16(S)	52	9	10 - 14	27 / 27	50

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • 1 Stand 2025-11-10 - 183665





Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	UV	Anschlussgewin	n(Passend für Murrflex	EH mm	GL mm	Klemmbereich (LW) mm	SW 1 / 3 mm	VPE St.
CSKV M25x1,5/21	83581818	Grau	×	M25x1,5	M25/P21(S)	60	11	13 - 18	33 / 33	50
CSKV M32x1,5/29	83581820	Grau	X	M32x1,5	M32/P29(S)	69	11	18 - 25	42 / 42	25
CSKV M40x1,5/36	83581822	Grau	×	M40x1,5	M40/P36(S)	88	13	22 - 32	53 / 53	10
CSKV M63x1,5/48	83581824	Grau	X	M63x1,5	M50/P48(S)	109	14	37 - 44	65 / 65	10
CSKV PG09	83581250	Schwarz	✓	PG 09	M12/P09	45	8	4 - 8	19 / 19	50
CSKV PG11	83581252	Schwarz	✓	PG 11	M16/P11	49	8	5 - 10	22 / 22	50
CSKV PG13,5/16	83581254	Schwarz	✓	PG 13,5	M20/P16(S)	52	9	6 - 12	24 / 27	50
CSKV PG16	83581256	Schwarz	✓	PG 16	M20/P16(S)	52	10	10 - 14	27 / 27	50
CSKV PG21	83581258	Schwarz	✓	PG 21	M25/P21(S)	60	11	13 - 18	33 / 33	50
CSKV PG29	83581260	Schwarz	✓	PG 29	M32/P29(S)	69	11	18 - 25	42 / 42	25
CSKV PG36	83581262	Schwarz	✓	PG 36	M40/P36(S)	88	13	22 - 32	53 / 53	10
CSKV PG48	83581264	Schwarz	✓	PG 48	M50/P48(S)	95	14	37 - 44	65 / 65	10
CSKV PG09	83581210	Grau	×	PG 09	M12/P09	45	8	4 - 8	19 / 19	50
CSKV PG11	83581212	Grau	X	PG 11	M16/P11	49	8	5 - 10	22 / 22	50
CSKV PG13,5/16	83581214	Grau	×	PG 13,5	M20/P16(S)	52	9	6 - 12	24 / 27	50
CSKV PG16	83581216	Grau	×	PG 16	M20/P16(S)	52	10	10 - 14	27 / 27	50
CSKV PG21	83581218	Grau	×	PG 21	M25/P21(S)	60	11	13 - 18	33 / 33	50
CSKV PG29	83581220	Grau	×	PG 29	M32/P29(S)	69	11	18 - 25	42 / 42	25
CSKV PG36	83581222	Grau		PG 36	M40/P36(S)	88	13	22 - 32	53 / 53	10
			×							
CSKV PG48 1**)	83581224	Grau	×	PG 48	M50/P48(S)	95	14	37 - 44	65 / 65	10
CSKV 3/8"-09	83583250	Schwarz	✓	3/8"	M12/P09	45	14	4 - 8	19 / 22	50
CSKV 1/2"-16	83583256	Schwarz	√	1/2"	M20/P16(S)	52	13	10 - 14	27 / 27	50
CSKV 3/4"-21	83583258	Schwarz	✓	3/4"	M25/P21(S)	60	14	13 - 18	33 / 33	25
CSKV 1"-29	83583260	Schwarz	✓	1"	M32/P29(S)	69	19	18 - 25	42 / 42	25
CSKV 3/8"-09 1**)	83583210	Grau	×	3/8"	M12/P09	45	14	4 - 8	19 / 22	50

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • 2 Stand 2025-11-10 - 183665





Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	UV	Anschlussgewi	n(Passend für Murrflex	EH mm	GL mm	Klemmbereich (LW) mm	SW 1/3 mm	VPE St.
CSKV 1/2"-16	83583216	Grau	X	1/2"	M20/P16(S)	52	13	10 - 14	27 / 27	50
CSKV 3/4"-21 1**)	83583218	Grau	×	3/4"	M25/P21(S)	60	14	13 - 18	33 / 33	25
CSKV 1"-29 1**)	83583220	Grau	X	1"	M32/P29(S)	69	19	18 - 25	42 / 42	25

^{1**)} Keine Lagerware, Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Materialeigenschaften



Verschraubung: mod. Polyamid PA 6 Formdichtung: Perbunan (NBR) mod. Polyamid PA 6 Perbunan (NBR)

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich

 $-40\,^{\circ}\text{C}$ – $110\,^{\circ}\text{C}$ / kurzzeitig: $140\,^{\circ}\text{C}$

Schutzklasse



Schutzklasse

IP65 (Über das Kabel) - Um Systemdichtigkeit nach IP65 sicherzustellen, wird eine zusätzliche Abdichtung des Klemmgewindes mit einem handelsüblichen Gewindedichtmittel empfohlen.

Brandeigenschaften



Brandklasse

nach UL94: V0 selbstverlöschend



Brandeigenschaften nach EN 45545-2

C.I.T. R22 / R23 HL3 :0,58 NF X 70-100-1/-2 600°C (1112 °F) L0I R22 / R23 HL3 : \geq 32 % ISO 4589-2 Ds (max.) R22 / R23 HL3 :57 ISO 5659-2 (25 KW/m²)

Chemische Beständigkeiten



Beständig gegen:

Alkohole Fette Kraftstoffe Mineralöle

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • 3 Stand 2025-11-10 - 183665

^{1**)} Keine Lagerware, Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage





Technische Informationen



Halogenfrei

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



Bahn EU-Zulassung



cURus-Zulassung

Klassifizierung

ETIM 9: EC001176 ECLASS 14: 27430312

Allgemeine Informationen



Made in Germany