



Kabeldurchführungstülen Typ KDT/Z-EMV



Produktinformationen

Die Kabeldurchführungstüle KDT/Z-EMV ist eine auf den Schirmdurchmesser angepasste Durchführungstüle mit einem leitfähigen Gewebeband zum Ableiten der Störungen auf den Schaltschrank. Leitungen können mit einem Kabelbinder sehr einfach und schnell zugentlastet werden.

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Für Schirm Ø mm	Für Durchführung klein / mittel / groß	Anzahl Durchführungen	VPE St.
Tüle klein						
KDT/Z-EMV 03	87171812	Schwarz	3 - 4	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 04	87171814	Schwarz	4 - 5	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 05	87171816	Schwarz	5 - 6	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 06	87171818	Schwarz	6 - 7	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 07	87171820	Schwarz	7 - 8	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 08	87171822	Schwarz	8 - 9	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 09	87171824	Schwarz	9 - 10	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 10	87171826	Schwarz	10 - 11	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 11	87171828	Schwarz	11 - 12	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 12	87171830	Schwarz	12 - 13	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 13	87171832	Schwarz	13 - 14	ja / nein	1	10
KDT/Z-EMV 14	87171834	Schwarz	14 - 15	ja / nein	1	10



Kabeldurchführungstüllen Typ KDT/Z-EMV

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Für Schirm Ø mm	Für Durchführung klein / mittel / groß	Anzahl Durchführungen	VPE St.
KDT/Z-EMV 15	87171836	Schwarz	15 - 16	ja / nein	1	10
Tülle groß						
KDT/Z-EMV 16	87172012	Schwarz	16 - 17	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 17	87172014	Schwarz	17 - 18	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 18	87172016	Schwarz	18 - 19	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 19	87172018	Schwarz	19 - 20	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 20	87172020	Schwarz	20 - 21	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 21	87172022	Schwarz	21 - 22	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 22	87172024	Schwarz	22 - 23	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 23	87172026	Schwarz	23 - 24	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 24	87172028	Schwarz	24 - 25	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 25	87172030	Schwarz	25 - 26	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 26	87172032	Schwarz	26 - 27	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 27	87172034	Schwarz	27 - 28	nein / ja	1	10
KDT/Z-EMV 28	87172036	Schwarz	28 - 29	nein / ja	1	10
Adaptertülle (Adapter für kleine Tülle)						
ATG-EMV (Adaptertülle)	87172040	Schwarz		nein / ja	1	10

Matereigenschaften



Mit leitfähigem Gewebband Thermoplastischer Kautschuk Thermoplastischer Kautschuk

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich
-40 °C - 80 °C



Kabeldurchführungstüllen Typ KDT/Z-EMV

Brandeigenschaften



Brandklasse

HB

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



GL-Zulassung

Klassifizierung

ETIM 9: EC002623

ECLASS 14: 27182804

Allgemeine Informationen



Made in Germany