



## Intelligent Medium (RTIM) Ø 45 mm

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Drehmoment (Nm)	Drehzahl (U/min)	Spannung (V)/ Frequenz (Hz)	Leistung (W)	Strom- aufnahme (A)	Schutzart IP	Einschalt- dauer (Min.)	Kabellänge (m)	Gesamtlänge (mm)
RTIM 10/16Z	10	16	230/50	112	0,49	44	4	3,0	487
RTIM 10/16	10	16	230/50	112	0,49	44	4	3,0	487
RTIM 20/16Z	20	16	230/50	145	0,64	44	4	3,0	487
RTIM 20/16	20	16	230/50	145	0,64	44	4	3,0	487
RTIM 30/16Z	30	16	230/50	191	0,83	44	4	3,0	546
RTIM 30/16	30	16	230/50	191	0,83	44	4	3,0	546
RTIM 40/16Z	40	16	230/50	198	0,86	44	4	3,0	546
RTIM 40/16	40	16	230/50	198	0,86	44	4	3,0	546
RTIM 50/12Z	50	12	230/50	205	0,89	44	4	3,0	546
RTIM 50/12	50	12	230/50	205	0,89	44	4	3,0	546

Einhaltung der europäischen Niederspannungsrichtlinie, EMV-Richtlinie, konform mit EN60335-1, EN60335-2-97 und EN14202

### Abmessungen

