

14. August 2004

Betriebskondensatoren 320 - 450 V im Kunststoffgehäuse

Serie Ecofill PRL

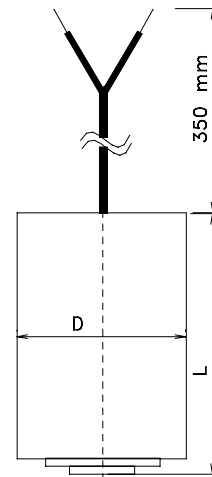
Ausführung B mit Kunststoffschlauchleitung 2 x 0,75 mm², Länge 350 mm
Enstpricht IP 64

Nennspannung	320 V, DB HSFMS	30000 h
	400 V, DB HSFNT	10000 h
	450 V, HSFPU	3000 h
Frequenz	50 - 60 Hz	
Kapazität	1 - 40 µF	
Toleranz	± 10 % / ± 5 %	

Prüfzeichen: VDE und IMQ

Ergänzung

400 V 50 Hz, DB HPFMS	30000 h bis 45 µF
400 V 50 Hz, DB HPFNT	10000 h bis 45 µF
450 V 50 Hz, DB HPFPU	3000 h bis 45 µF



B

Typ	Kapazität µF	Durchmesser mm	Länge mm	EURO
MLR 25 PRL 45 80 30 71/ B	8	30	71	12,00
MLR 25 PRL 45 100 35 71/ B	10	35	71	14,50
MLR 25 PRL 45 120 35 71/ B	12	35	71	14,50
MLR 25 PRL 45 140 40 71/ B	14	40	71	15,00
MLR 25 PRL 45 160 40 71/ B	16	40	71	15,00
MLR 25 PRL 45 180 45 71/ B	18	45	71	19,00
MLR 25 PRL 45 200 45 71/ B	20	45	71	20,00
MLR 25 PRL 45 250 45 91/ B	25	45	91	25,00
MLR 25 PRL 45 300 45 91/ B	30	45	91	30,00
MLR 25 PRL 45 350 45 116/ B	35	45	116	35,00
MLR 25 PRL 45 400 45 116/ B	40	45	116	40,00
MLR 25 PRL 45 500 50 116/ B	50	50	116	45,00
MLR 25 PRL 45 600 55 116/ B	60	55	116	50,00