

Productdatablad

eNet radiografische jaloezieactor 1-voudig mini



Artikelnr.

FM J 50700 UP

eNet radiografische jaloezieactor 1-voudig mini

Momenteel niet te bestellen. Naar verwachting weer beschikbaar vanaf Q4/2023.

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V ~, 50/60 Hz
Omgevingstemperatuur:	-25 ... +70 °C
Minimale aanstuurtijd in bedrijfsstand	
Jaloezie:	0,1 s
Rolluik:	0,3 s
Contactbezetting:	μ
Stand-by-vermogen:	max. 0,5 W
Looptijd:	1 ... 600 s
Fabrieksinstelling looptijd:	120 s
Lamellen-versteltijd:	0 ... 10 s
Belasting	
Motoren:	1000 W
Aansluitwijze:	schroefklemmen
massief:	1 x 0,75 ... 4 mm ²
soepel met adereindhuls:	1 x 0,75 ... 2,5 mm ²
Afmetingen (Ø x H):	53 x 28 mm
Radiofrequentie:	868,0 ... 868,6 MHz
Zendvermogen:	max. 20 mW
Zendbereik in vrij veld:	typ. 100 m
Ontvangercategorie:	2

