

# Eijlander Electronics Ede

..... THE BEST IN ELECTRONICS!

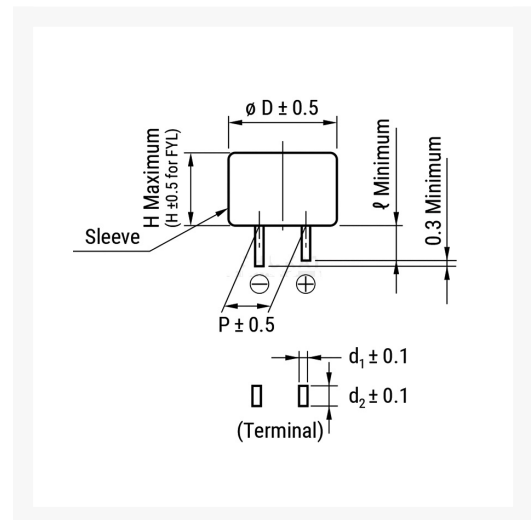
Zanderijweg 12,  
6717BM Ede  
T. 0318-757900

SUPERCAP-EL 2,2F 5,5V 28,5X22MM RM10,16

€ 8,95

Excl. BTW: € 7,40

## Afbeeldingen



## Beschrijving

## Features

- Maximum operating voltage: 5,5 VDC
- Temperature range: -25...+70°C
- Maintenance free
- Highly reliable against liquid leakage
- Lead-free and RoHS compliant
- Max. solder temperature: 245°C/5s

## Technical Specifications

Part Nr.	$C_{N/C}$ [F]	$C_{N/D}$ [F]	$U_{OP}$ [V DC]	$R_{ESR}$ [Ohm]	$I_{max.}$ [mA]	W [g]
FYDOH473ZF	0,047	0,070	5,5	220	0,071	1,7
FYDOH104ZF	0,10	0,14	5,5	100	0,15	2,4
FYDOH224ZF	0,22	0,35	5,5	120	0,33	4,3
FYDOH474ZF	0,47	0,75	5,5	65	0,71	6,0
FYDOH105ZF	1,0	1,6	5,5	35	1,5	11,0
FYDOH225ZF	2,2	3,3	5,5	35	3,3	22,9
FYLOH103ZF	0,01	0,013	5,5	300	0,015	0,9
FYLOH223ZF	0,022	0,028	5,5	200	0,033	1,0
FYLOH473ZF	0,047	0,061	5,5	200	0,071	1,2

$C_{N/C/D}$  = Rated Capacitance, Charge/Discharge System,  $U_{OP}$  = Max. Operating Voltage,  $R_{ESR}$  = Max. ESR (@1kHz),  $I_{Max.}$  = Max. Current (@30 Min.), W = Weight

## Dimensions

Part Nr.	$\varnothing D$	H	P	l	$d_1$	$d_2$
[mm]						
FYDOH473ZF	11,5	8,5	5,08	2,7	0,4	1,2
FYDOH104ZF	13,0	8,5	5,08	2,2	0,4	1,2
FYDOH224ZF	14,5	15,0	5,08	2,4	0,4	1,2
FYDOH474ZF	16,5	15,0	5,08	2,7	0,4	1,2

FYDOH105ZF	21,5	16,0	7,62	3,0	0,6	1,2
FYDOH225ZF	28,5	22,0	10,16	6,1	0,6	1,4
FYLOH103ZF	11,0	5,0	5,08	2,7	0,2	1,2
FYLOH223ZF	11,0	5,0	5,08	2,7	0,2	1,2
FYLOH473ZF	12,0	5,0	5,08	2,7	0,2	1,2

## Productinformatie

---

Artikelnummer	FYDOH225ZF
Merk	KEMET

