

V.

Digitální panelový indikátor s bar grafem

Q72-09

Společné technické údaje:

Napájecí napětí:	12V až 24V AC/DC 230V AC s adaptérem (je součástí dodávky)
Tolerance napájecího napětí:	-20%; +20%
Proudový odběr:	170mA DC max
Příkon:	4 W DC max
Barva displeje:	3 místný: R, G, B, Y, W ; 4 místný: R, G, Y
Barva bargrafu:	R, G, B, Y, W
Krytí z čelního panelu/svorkovnice:	Ip20
Rozměry:	72 x 72 x 50/80 mm (v x š x h)
Upevnění:	čtverc. otvor 66x66 mm, délka za panelem 47/77mm
Pracovní teplota:	-20.. +55°C
Skladovací teplota:	-30.. +65°C
Hmotnost:	60g
Související normy:	ČSN EN 61010-1



Funkce:

Panelový měřicí modul s třímístným nebo čtyřmístným, velmi dobře čitelným LED displejem a ukazatelem měřené hodnoty pomocí bar grafu. Barevné provedení LED včetně displeje po domluvě.

Příklad specifikace objednávky:

Q72-09 V 255VAC 12V DC indikátor napětí 0-250V, napájení 12V DC