



Hoofd

Productreeks	Multi 9
Modelnaam apparaat	IC100
Type product of component	Schemeringschakelaar

Complementair

Type last	230 V AC halogeenlamp, (2300 W) 230 V AC gloeilamp, (2300 W) 7 compacte fluorescentielamp, ballast: elektronisch, (11 W) 7 compacte fluorescentielamp, ballast: elektronisch, (15 W) 7 compacte fluorescentielamp, ballast: elektronisch, (20 W) 7 compacte fluorescentielamp, ballast: elektronisch, (23 W) 9 compacte fluorescentielamp, ballast: elektronisch, (7 W) Dubbelgemonteerde fluorescentiebuis, ballast: conventioneel, (2300 VA) Dubbelgemonteerde fluorescentiebuis, ballast: elektronisch, (300 VA) Compacte fluorescentielamp, ballast: conventioneel, (1500 VA) Niet-genormaliseerde fluorescentiebuis, ballast: conventioneel, (2300 VA) Niet-genormaliseerde kwik- en natriumdampen, (1000 VA) Parallel-genormaliseerde fluorescentiebuis, ballast: conventioneel, (400 VA) Parallel-genormaliseerde kwik- en natriumdampen, (400 VA) Serieel-genormaliseerde fluorescentiebuis, ballast: conventioneel, (2300 VA) Serieel-genormaliseerde kwik- en natriumdampen, (1000 VA)
Stroomverbruik in VA	6 VA
Maximale schakelstroom	10 A - 250 V AC pf = 0.6 16 A - 250 V AC pf = 1
Ue toegekende bedrijfsspanning	230 V (+10 % -15 %) AC 50/60 Hz
Openingsafstand	< 3 mm
Status LED	Groen LED : drempel bereikt Rood LED : helderheid onder de drempelwaarde
Tijdvertraging	20 s (on closing) 80 s (on breaking contact)
Montagesteun	DIN-rail
Stap van 9 mm	2
Instelling lichtsterkte	2...100 lux
Aansluitingen - aansluitklemmen	X 1 schroefaansluitblok : <= 6 mm ²
Elektrische isolatieklasse	Klasse II
Hoogte	83 mm
Breedte	18 mm
Diepte	71 mm
Gewicht product	0.166 kg

Omgeving

Normen	EN 60529 EN 60669
Omgevingsluchttemperatuur voor werking	-20...50 °C
IP beschermingsgraad	IP20 B