



1675



Glimlampelement 230 V~, 1 mA, met N-klem (IP44)

Technische eigenschappen

Design

Montagevoorschriften inbouw

Bedienen en signaleren

Wipchakelaar/-impulsdrukker voor wissel-/kruisschakelaar en uitschakelaar 2-polig 10 AX voor wipimpulsdrukker en meervoudige wipimpulsdrukker, behalve bestelnr. 503404 en 503808

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale stroom 1 mA

Materiaal

Kleur grijs

Samenstelling

Verlichting voor verlichting en controleschakeling

Meervoudige wip-schakelaar/impulsdrukker voor serieschakelaar verlicht

Identificatie

Toepassing Lichtbesturing

Hoofddesignreeks LICHTBESTURING

Secundaire design-lijn(en) LICHTBESTURING
Toebehoren

Instructies

Opmerking De passende inbouweenheden vindt u in het overzicht.

Instructietekst Bij gebruik van meerdere glimlampelementen kan de lampstroom storing aan het relais/stroomstootrelais veroorzaken. Oplossing: de nulleider ook installeren of naar de spoel van een condensator 230 V (1 μ F per 10 mA glimlampstroom) parallel schakelen.