



# Maxos TL5 cu montare suspendată standard

**4MX656 492 2x7x2.5 WH**

MAXOS TST5, Alb

Șina îndeplinește două funcții: în primul rând, asigură o șină de montare liniară solidă, pentru fixarea unităților electrice și, în al doilea rând, oferă o carcasă pentru cablurile electrice care alimentează unitățile. Toate secțiunile sistemului de șină sunt realizate din oțel galvanizat la cald, cu un finisaj alb sau argintiu. Sunt disponibile în lungimi TL5 speciale de 1,2 și 3 unități electrice de 49 W (35 W/80 W) și 54 W (28 W). Un cablu panglică (5 sau 7 conductori) sau două cabluri panglică (2 x 5 sau 2 x 7 conductori) sunt integrate în sistemul de șină, garantând (împreună cu un comutator încorporat pentru selecția fazelor și blocurile de contact) o conectare sigură și corectă. Cablul din 7 fire conductoare este utilizat la integrarea aplicațiilor de ajustare a fluxului luminos și iluminat de siguranță, pentru acele unități electrice echipate cu acumulatori pentru situații de urgență. Cablajul dublu (2 x 5 sau 2 x 7 fire) este necesar pentru asigurarea unei alimentări separate cu energie pentru unitățile electrice. Cablajul dublu este utilizat în general pentru iluminatul de siguranță pe bază de baterii de siguranță sau comutare separată. Prin urmare, nu sunt necesare cleme sau cabluri suplimentare. Pentru liniile de lumini suspendate, secțiunile sistemului de șină sunt conectate cu ajutorul unui conector electric încorporat și a unei piese externe pentru cuplarea mecanică (disponibil ca accesoriu). Liniile de lumini montate aparent pe suprafețe plane utilizează același conector electric încorporat și un element intern de conectare (disponibil ca accesoriu). În partea superioară a sistemului de șină, o serie de orificii speciale de întrerupere speciale permit intrarea cablului pentru alimentare acolo unde este nevoie. Canalul de cabluri este disponibil cu o gamă completă de componente interschimbabile, care optimizează flexibilitatea. Stabilitatea deosebită a secțiunilor și a pieselor de conectare permite intervale de suspensie de 3,4 până la 5 m. Accesoriile de bază ale canalelor de cabluri Maxos TL-D pot fi utilizate, de asemenea, pentru canalele de cabluri TL5.

# Maxos TL5 cu montare suspendată standard

## Catalog de date

Informații generale	
Cod familie de produse	4MX656 [MAXOS TST5]
Marcaj de inflamabilitate	Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal
Marcaj ENEC	Marcaj ENEC

  

Sistem mecanic și carcasă	
Culoare carcasă	Alb
Lungime totală	2.958 mm

  

Aprobare și aplicație	
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP20 [Protejat împotriva contactului cu mâna]
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță I

Date despre produs	
Nume comandă produs	4MX656 492 2x7x2.5 WH
Numele complet al produsului	4MX656 492 2x7x2.5 WH
Full EOC	403073258377599
Cod de comandă	58377599
Număr material (12NC)	910631157226
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	4030732583775
Numărător SAP – Pachete per exterior	2
EAN/UPC – Cutie	4030732198528

## Cote

