

Oteo compact

schakelaars, drukknoppen en kaders



860 84



860 87



860 90

Mechanismen IP 2X beschermd tegen direct contact - 250 V~
Klemmen open bij levering
Wit RAL 9010

Verp.	Ref.	Schakelaars 10 A
1/10	Volledig 860 84	Wisselschakelaar Wisselschakelaar met verklikker Wordt verlicht met lamp ref. 899 01/02/07 (zie blz. 524)
1/10	Samenstelbaar 860 87	

Verp.	Ref.	Drukknoppen 6 A
1/10	Volledig 860 85	Drukknop Sluitcontact (NO) Drukknop met verklikker Sluitcontact (NO) Wordt verlicht met lamp ref. 899 01/02/07 (zie blz. 524)
1/10	860 88	

Verp.	Ref.	DLP-kaders
1/10	Volledig 314 57	Voor samenstelbaar mechanisme ref. 861 84 (zie hierboven)
1/10	314 59	Voor lijsten met afmetingen 20 x 12,5 mm en 32 x 12,5 mm Voor lijsten met afmetingen 32 x 16 mm en 40 x 16 mm

Oteo speciaal DLP⁽¹⁾

winkelverkoop



4913 62



4913 52

Goedkeuringen CEBEC (blz. 828)

Kleur wit RAL 9010
Schakelmateriaal speciaal DLP: voor uitrusting van de
DLP-lijsten 20 x 12,5 mm en 32 x 12,5 mm
Horizontale of verticale montage op de lijsten
Mechanismen IP 2X beschermd tegen direct contact

Verp.	Ref.	Schakelaars 10 A - 250 V~
1/10 •	4913 52	Wisselschakelaar
1/10 •	4913 54	Dubbele wisselschakelaar
1/10 •	4913 51	Tweepolige schakelaar

Verp.	Ref.	Drukknoppen 6 A - 250 V~
1/10 •	4913 57	Drukknop
1/10 •	4913 58	Sluitcontact (NO) Drukknop met verklikker Sluitcontact (NO)

Verp.	Ref.	Contactdozen 10/16 A - 250 V~ met veiligheid
1/10 •	4913 60	Contactdoos 2P
1/10 •	4913 62	Contactdoos 2P+A

Verp.	Ref.	Contactdozen voor televisie
1/10 •	4913 70	Contactdoos TV alleen: TV 0-2450 MHz
1/10 •	4913 73	Contactdoos TV / FM: TV 5-68/120-862 MHz FM 87,5 - 108 MHz

Verp.	Ref.	Contactdoos voor telefoon
1/10 •	4913 66	Contactdoos Belgacom met 4 contacten met positioneringsgat

• Aangepaste verpakking voor winkelverkoop
(1) Mechanisme + speciaal DLP-kader (verpakt in blister)

OTEO WINKELVERKOOP



Oteo

- > **Compleet geleverd**
- > **Slechts één referentie, klaar voor het winkelrek**
- > **Volledige informatie: omschrijving van de functie, montagevoorschriften + bedradingsschema + barcode**

