

Blindplaat






Blindplaat



TOEBEHOREN



	700-38500	Stuks: 10	Blindplaat, grey
	701-38500	Stuks: 10	Blindplaat, white
	761-38500	Stuks: 10	Blindplaat, black

700-38500

4 year
warranty

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: grey.



Deze blindplaat wordt rechtstreeks op een spuitwaterdichte opbouwdoos gemonteerd en is vervaardigd uit ABS. Ze wordt gebruikt om aansluitpunten voor latere uitbreidingen netjes af te sluiten of om niet standaard functies te kunnen monteren. Afwerkingskleur: grey.

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: grey. Beschermklep: Elk stopcontact wordt volledig bedekt door een naar boven scharnierende beschermklep. Een veer en een bevestigingshaakje houden de beschermklep stevig dicht. De functie wordt in een spuitwaterdichte opbouwdoos geplaatst. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.

Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos. De blindplaat is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij, zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm). De blindplaat zelf is vervaardigd uit vormvaste ABS.

- Aantal mechanismes: 1
- Omgevingstemperatuur: -25 – +55 °C
- Beschermingsgraad: De samenstelling van een Hydro mechanisme + inbouw- of opbouwdoos heeft een beschermingsgraad IP55
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Markering: CE



701-38500

4 year
warranty

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: white.



Deze blindplaat wordt rechtstreeks op een spuitwaterdichte opbouwdoos gemonteerd en is vervaardigd uit ABS. Ze wordt gebruikt om aansluitpunten voor latere uitbreidingen netjes af te sluiten of om niet standaard functies te kunnen monteren. Afwerkingskleur: white.

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: white. Beschermklep: Elk stopcontact wordt volledig bedekt door een naar boven scharnierende beschermklep. Een veer en een bevestigingshaakje houden de beschermklep stevig dicht. De functie wordt in een spuitwaterdichte opbouwdoos geplaatst. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.

Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos. De blindplaat is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij, zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm). De blindplaat zelf is vervaardigd uit vormvaste ABS.

- Omgevingstemperatuur: -25 – +55 °C
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Markering: CE



761-38500

4 year
warranty

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: black.



Deze blindplaat wordt rechtstreeks op een spuitwaterdichte opbouwdoos gemonteerd en is vervaardigd uit ABS. Ze wordt gebruikt om aansluitpunten voor latere uitbreidingen netjes af te sluiten of om niet standaard functies te kunnen monteren. Afwerkingskleur: black.

Blindplaat, exclusief opbouwdoos, Afwerkingskleur: black. Beschermklep: Elk stopcontact wordt volledig bedekt door een naar boven scharnierende beschermklep. Een veer en een bevestigingshaakje houden de beschermklep stevig dicht. De functie wordt in een spuitwaterdichte opbouwdoos geplaatst. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.

Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos. De blindplaat is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij, zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm). De blindplaat zelf is vervaardigd uit vormvaste ABS.

- Omgevingstemperatuur: -25 – +55 °C
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Markering: CE

