# Vanjska tenda sa žičanom vodilicom

HELLA vanjska tenda sa žičanom vodilicom

s kvadratnom kutijom 85 mm

Izvode se vanjske tende sa žičanom vodilicom, proizvod HELLA, Tip Vanjska tenda sa žičanom vodilicom ili proizvodi s najmanje jednakim tehničkim karakteristikama.

|  |  |
| --- | --- |
| Ponuđeni proizvod: |  |
| Ponuđeni tip: |  |

Kutija

Kutija 85 kvadratna

Dvodijelna kutija:

* Gornji dio kutije i revizijska zidna maska iz ekstrudiranog aluminijskog profila.
* Uklonjiva revizijska zidna maska.
* Dimenzije: 85x85 mm
* Montaža kutije preko stražnje maske kutije u kombinaciji s nosačem kutije ili montažnim profilom, koji također služi i za odlaganje Hirschmann utikača.
* Završni elementi od pocinčanog čeličnog lima s pokrovom od aluminijskog lima.

Osovina platna

Osovina platna od ekstrudiranog aluminija ø52 mm;

Revizija je moguća preko elastične teleskopske valjkaste kape

Žičana vodilica

Standard: žica od plemenitog čelika presvučenog poliamidom

Dimenzija ø2,5 mm

Žica od plemenitog čelika se na donjem kraju drži pomoću zateznog kutnika ili zatezne konzole sa zateznim vijcima. Alternativno su dostupni podni držači žice. U gornjem dijelu žicu drži optimalno napetom prešana čahura žice i opruga integrirana u kutiji.

Izbačajni profil

Vertikalna cijev ø35 mm od ekstrudiranog aluminija, s uvučenim čeličnim utegom i plastičnim završnim kapicama, koje su provedene kroz žičanu vodilicu.

Pogon

Cijevni motor s pogonskim naponom 230 V, 50 Hz, stupanj zaštite IP 44. Snaga (W) je usklađena s veličinom uređaja. Razina emisije buke <= 70dB(A) prema normi EN ISO 12100-2:2003. Pogon ugrađen unutar pogonskog zupčanika, s integriranim prekidačima za gornji i donji krajnji položaj. Prekidač s toplinskom zaštitom kao zaštitom od prekomjernog zagrijavanja. U standardnoj izvedbi s kabelom 3 m bez Hirschmann utikača. Uz nadoplatu: kabel od 0,5 m i Hirschmann-konektor (STAS 3 sa sigurnosnim pojasom, pričvršćenim na motor) i spojkom (STAK 3) za priključivanje na licu mjesta.

Alternativno:

Cijevni motor pogonskog napona 230 V, 50 Hz, stupanj zaštite IP 44 i integriranim radio prijemnikom.

Platno

Tkanina od staklenih vlakana, presvučena PVC-om, teško zapaljiva prema normi DIN 4102-1 B1, s visokim stupnjem prozirnosti. Težina platna najmanje 525g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji. Alternativni tipovi tkanina dostupni u dodatnoj opremi.

Površinska zaštita

Aluminijski dijelovi zaštićeni bojom na bazi praha, u standardnim bojama bez nadoplate. Posebne boje prema prospektu „HELLA svijet boja“ uz nadoplatu.

Materijal za montažu

Spojni elementi, materijal za montažu, svi vijci, pričvršćenja i spojevi izvedeni su od plemenitog čelika A2.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jedinica: Komad |  |  |  |
|  | Količina: ..............kom | JC: .............. | UI: .............. |

Opcionalna dodatna oprema za HELLA vanjsku tendu sa žičanom vodilicom, kutija 85 mm:

(molimo odabrati i odgovarajuće označiti križićem)

Motorni pogon s integriranim radio prijemnikom

|  |  |
| --- | --- |
| Motorni pogon, cijevni motor pogonskog napona 230 V, 50 Hz, stupanj zaštite IP 44. Snaga (W) je usklađena s veličinom uređaja. Razina emisije buke <= 70dB(A) prema normi EN ISO 12100-2:2003. Pogon ugrađen unutar pogonskog zupčanika, s integriranim prekidačima za gornji i donji krajnji položaj. Prekidač s toplinskom zaštitom kao zaštitom od prekomjernog zagrijavanja. Standardno s kabelom 3 m bez Hirschmann utikača. Uz nadoplatu: kabel od 0,5 m i Hirschmann-konektor (STAS 3 sa sigurnosnim pojasom, pričvršćenim na motor) i spojkom (STAK 3) za priključivanje na licu mjesta. | [ ] |

Alternativni držači žice

|  |  |
| --- | --- |
| Fiksne dužine konzole od 39-150 mm, opcionalno s velikom temeljnom pločom i naznačenim provrtima za pričvršćenje za PR fasadne vijke s razmakom 90 mm. | [ ] |

Ručica

|  |  |
| --- | --- |
| Opcionalno s pogonom ručicom, moguć izvod horizontalno. Uključujući zglobni ležaj i polugu ručice, također odvojivo s lijevkom ili ušicom | [ ] |

Montažni profil

|  |  |
| --- | --- |
| Montažni profil po cijeloj dužini kutije, prolazni montažni profil 60x36 mm, prikladan za pričvršćenje kutije i za pospremanje kabela i utičnog spoja. | [ ] |

Tkanina od staklenih vlakana presvučena PVC-om

|  |  |
| --- | --- |
| Tkanina od staklenih vlakana presvučena PVC-om, vrlo otporna na trganje, teško zapaljiva, odbija prljavštinu, s visokim stupnjem zaštite od svjetla i topline. Težina platna najmanje 600g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji. | [ ] |

Poliesterska tkanina presvučena PVC-om

|  |  |
| --- | --- |
| Poliesterska tkanina presvučena PVC-om, vrlo otporna na trganje, teško zapaljiva, odbija prljavštinu, s visokim stupnjem zaštite od svjetla i topline. Težina platna najmanje 320g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji. | [ ] |

Tkanina: poliester bez PVC-a Screen

|  |  |
| --- | --- |
| Poliesterska tkanina bez PVC-a, s visokim stupanjem zaštite od svjetla i topline. Težina platna najmanje 220g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji. | [ ] |

Materijal za zamračenje

|  |  |
| --- | --- |
| Poliestersko platno ili platno od staklenih vlakana s PVC premazom sa slojem za zamračenje. Težina platna najmanje 650g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji. | [ ] |

Akrilna tkanina

|  |  |
| --- | --- |
| 100% akrilna tkanina, otporna na svjetlo i vremenske prilike, odbija nečistoće i ulje, vodoodbojna, kao i otporna na kidanje i truljenje. Težina platna najmanje 280g/m². Odabir dezena prema HELLA kolekciji (za sustave s vođenjem po bočnom šavu moguće samo kao UNI boje). | [ ] |

Poliester

|  |  |
| --- | --- |
| 100% poliesterska tkanina, otporna na svjetlo i vremenske uvjete, odbija prljavštinu i masti, odbija vodu, otporna na trganje i propadanje. Težina platna najmanje 280g/m². Standardno lijepljeni šavovi. Odabir dezena prema HELLA kolekciji (za sustave s vođenjem po bočnom šavu moguće samo kao UNI boje). | [ ] |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jedinica: Komad |  |  |  |
|  | Količina: ..............kom | JC: .............. | UI: .............. |