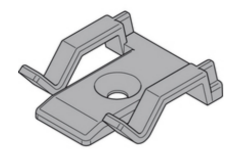


### Ferma-cavo SERVO-DRIVE

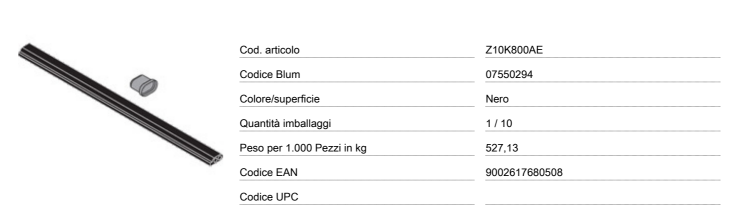


| Cod. articolo              | Z10K0009      |
|----------------------------|---------------|
| Codice Blum                | 07283231      |
| Colore/superficie          | Naturale      |
| Quantità imballaggi        | 100           |
| Peso per 1.000 Pezzi in kg | 1,7           |
| Codice EAN                 | 9002617666274 |
| Codice UPC                 |               |

| Attributo         | Valore                 |
|-------------------|------------------------|
| Tipi              | Ferma-cavo SERVO-DRIVE |
| Materiale         | Plastica               |
| Colore/superficie | naturale               |
| Tipo di fissaggio | Incollare e avvitare   |
| Lunghezza         | 26                     |



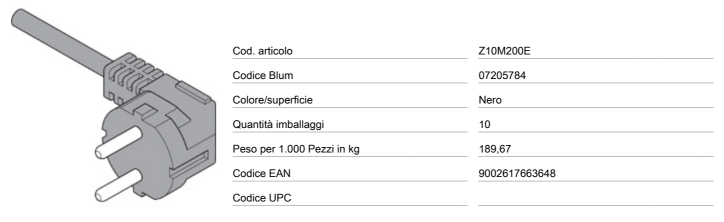
### Cavo elettrico SERVO-DRIVE, 8 m



| Valore   |
|--|
| Cavo elettrico SERVO-DRIVE                       |
| Plastica   |
| Nero   |
| 24   |
| Tensione continua                                |
| 1.5  |
| Piercing (punte in metallo)                      |
| Z10K0008 Protezione estremità cavo, in dotazione |
|  |



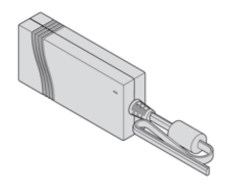
### Cavo di alimentazione elettrica SERVO-DRIVE, Europa senza GB, 2 m



| Attributo                             | Valore                                       |
|---------------------------------------|--|
| Tipi                                  | Cavo di alimentazione elettrica SERVO-DRIVE  |
| Materiale                             | Plastica                                     |
| Colore/superficie                     | Nero   |
| Tensione nominale                     | 100-240                                      |
| Tipo di tensione                      | Tensione alternata                           |
| Sezione del cavo                      | 1.5  |
| Collegamento della corrente elettrica | con presa di alimentazione elettrica CEE 7/7 |



### Trasformatore SERVO-DRIVE, 24 W, EN/ES/FR/IT/PT

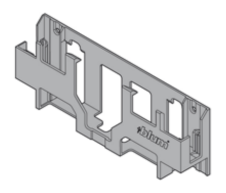


| Cod. articolo              | Z10NE030D     |
|----------------------------|---------------|
| Codice Blum                | 01290478      |
| Colore/superficie          | Nero          |
| Quantità imballaggi        | 1 / 10        |
| Peso per 1.000 Pezzi in kg | 939,42        |
| Codice EAN                 | 9009494229325 |
| Codice UPC                 |               |

| Attributo                             | Valore  |
|---------------------------------------|---|
| Materiale                             | Plastica                                      |
| Colore/superficie                     | Nero  |
| Tipo di collegamento                  | monofase                                      |
| Tensione nominale                     | 100-240                                       |
| frequenza                             | da 47 a 63 Hz                                 |
| Tensione di funzionamento             | 24  |
| Tipo di tensione                      | Tensione continua                             |
| Potenza nominale                      | 24  |
| Lunghezza cavo d'uscita               | 2   |
| Collegamento della corrente elettrica | Spina   |
| Identificativo carichi                | sì  |
| Modo di protezione                    | IP40  |
| Certificato di sicurezza              | CE/UL/PSE/EAC/NOM/ukrSEPRO/S-Mark/RCM/KC/BSMI |



### Supporto trasformatore SERVO-DRIVE, Montaggio a parete

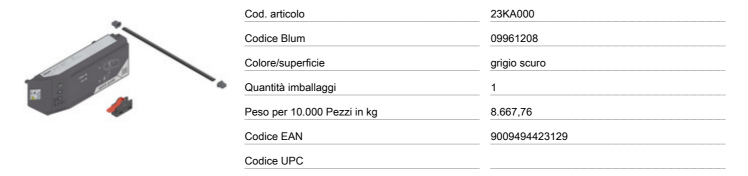


| Cod. articolo              | Z10NG120      |
|----------------------------|---------------|
| Codice Blum                | 09327076      |
| Colore/superficie          | grigio chiaro |
| Quantità imballaggi        | 10            |
| Peso per 1.000 Pezzi in kg | 80,82         |
| Codice EAN                 | 9002617795486 |
| Codice UPC                 |               |

| Attributo         | Valore                             |
|-------------------|------------------------------------|
| Tipi              | Supporto trasformatore SERVO-DRIVE |
| Materiale         | Plastica                           |
| Colore/superficie | grigio chiaro                      |
| Tipo di fissaggio | da avvitare                        |
| Lunghezza         | 211                                |



### Unità motrice SERVO-DRIVE per AVENTOS, Anta a ribalta standard AVENTOS HK top



| Attributo                             | Valore   |
|---------------------------------------|--|
| Tipi                                  | Unità motrice SERVO-DRIVE per AVENTOS            |
| Tipo di anta a ribalta                | Anta a ribalta standard AVENTOS HK top           |
| Materiale                             | Plastica   |
| Colore/superficie                     | grigio scuro                                     |
| Trasmissione                          | 479-789:1  |
| Modo di azionamento                   | Interruttore a telecomando                       |
| Tipo di fissaggio                     | da agganciare                                    |
| Collegamento della corrente elettrica | Piercing (punte in metallo)                      |
| Tensione nominale                     | 24   |
| Tipo di tensione                      | Tensione continua                                |
| Identificativo carichi                | sì   |
| completamenti                         | con funzione Teaching                            |
| completamenti                         | Z10K0008 Protezione estremità cavo, in dotazione |
| completamenti                         | Z10KXXX-A1 Cavo elettrico, in dotazione          |
| completamenti                         | Connettore lineare Z10V1000, in dotazione        |
| Composizione dell'articolo            | 1 pezzi  |
| imballaggio                           | imballaggio ferramenta                           |