

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# GS2AH515

Uchwyt obrotowy bezpośredni przedni czarny  
IP55 32/63A



### Parametry podstawowe

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Gama produktów               | TeSys   |
| Gama produktów               | TeSys   |
| Skrócona nazwa urządzenia    | GS2AH   |
| Typ produktu lub komponentu  | Napęd obrotowy  |
| Zgodność gamy                | TeSys TeSys GS GS1D<br>TeSys TeSys GS GS2F<br>TeSys TeSys GS GS2G |
| Rodzaj uchwytu roboczego     | Przedni zewnętrzny  |
| Kolor uchwytu                | Czarny  |
| Kolor uchwytu płyty czołowej | Szary   |

### Parametry uzupełniające

|  |                      |
|--|----------------------|
| Handle positions                         | O-I                  |
| Blokada dźwigni pokręta za pomocą kłódki | Z                    |
| Switch rated current                     | 32 A<br>50 A<br>63 A |
| Normy                                    | IEC                  |
| Masa produktu                            | 0,2 kg               |

### Środowisko pracy

|                    |      |
|--------------------|------|
| Stopień ochrony IP | IP55 |
|--------------------|------|

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 5,0 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 15,0 cm  |
| Długość opakowania 1           | 14,0 cm  |
| Waga opakowania 1              | 205,0 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S03      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20       |
| Wysokość opakowania 2          | 30,0 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 30,0 cm  |
| Długość opakowania 2           | 40,0 cm  |
| Waga opakowania 2              | 4,567 kg |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH            | <a href="#">Deklaracja REACH</a>                  |
| Bez SVHC REACH                  | Tak   |
| Europejska dyrektywa RoHS       | Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a> |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak   |
| Bez rtęci                       | Tak   |

---

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Norma RoHS Chiny                      |  <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS |  <a href="#">Tak</a>                 |

---

## Warunki gwarancji

---

|           |           |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|

---