



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	GS2AH
Typ produktu lub komponentu	Napęd obrotowy
Zgodność gamy	TeSys TeSys GS GS2S[RETURN]TeSys TeSys GS GS2T[RETURN]TeSys TeSys GS GS2V[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB630[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD630[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB800[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD800[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB1250[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD1250
Rodzaj uchwytu roboczego	Prawa strona zewnętrzna
Kolor uchwytu	Czarny
Kolor uchwytu płyty czołowej	Szary

Parametry uzupełniające

Handle positions	O-I
Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki	Zamykany w pozycji 0
Switch rated current	630 A 800 A 1250 A
Normy	IEC
Masa produktu	0,28 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP65
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	27,0 cm
Waga opakowania 1	247,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	2,854 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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