# GS2QQB4

Corpo int. sez. con fusibile TeSys GS2Q - 4 poli - 400A - DIN B1, B2, B3, B4





#### Presentazione

TeSys
TeSys GS
GS2Q
Switch-disconnector-fuse
4P
4t
4 NO
400 A (at 40 °C)
200 A a 440 V 2 poli in serie per fase e non giustapposti DC-23A 315 A a 440 V 2 poli in serie per fase e non giustapposti DC-23B 250 A a 690 V AC-23A 315 A a 500 V AC-23A
315 A a 500 V AC-23B 400 A a 400 V AC-23A 400 A a 400 V AC-23B
400 A a 400 V AC-23A
400 A a 400 V AC-23A 400 A a 400 V AC-23B
400 A a 400 V AC-23A 400 A a 400 V AC-23B BS B4 B1 B2

#### Caratteristiche tecniche

Tipo di manovra	Frontale esterno Lato destro esterno
Installazione	Piastra
Tensione nominale di isolamento [Ui]	800 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	8 kV
Potenza di impiego nominale in W	220 KW a 690 V 220 KW a 500 V 220 KW a 400 V 95 kW a 690 V
Potere di chiusura	4000 A a 400 V AC-23B
Potere di interruzione	3200 A a 400 V (AC-23B)
Tenuta ai cortocircuiti	40 kA
Durata meccanica	10000 cicli
Durata elettrica	1000 Cicli AC-23A 1000 Cicli AC-23B 200 Cicli DC-23A 200 cicli DC-23B
Connessioni - morsetti	Circuito di potenza: sbarre45 mm² Circuito di potenza: morsetti di collegamento a dado185240 mm²
Potere di chiusura nominale in cortocircuito [lcm]	50 kA a 400 V con protezione tramite fusi gG
Coppia di serraggio	Circuito di potenza: 25 Nm

### **Ambiente**

Norme di riferimento	IEC 60947-3	
Certificazioni prodotto	CE	
Grado di protezione IP	IP20 (con copriterminale) conforme a CEI 60529	
Temperatura ambiente	-2070 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C	
Resistenza al fuoco	850 °C coprifusibile conforme a IEC 60695-2-1 960 °C corpo conforme a IEC 60695-2-1	
Altezza	205 mm	
Larghezza	318 mm	
Profondità	149 mm	
Peso prodotto	6,1 kg	

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	22,0 cm	
Confezione 1: larghezza	22,5 cm	
Confezione 1: profondità	36,0 cm	
Confezione 1: peso	6,1 kg	

# Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₫si	
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita	

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months