

Scheda prodotto

Caratteristiche

MTN3636-0000

Switch, Merten inserts, mechanism, 1-pole 2-way, 16AX, screwless terminals, IP20,



Presentazione

Gamma prodotto	Inserti Merten
Gamma	Merten
Tipo prodotto	Interruttore
Presentazione del dispositivo	Meccanismo

Caratteristiche tecniche

Funzione interruttore	1 polo 2 vie
Attuatore	Bascula
Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia fissaggio	Con viti e morsetti
Tensione nominale di esercizio [ue]	250 V
Corrente nominale	16 AX
Corrente massima di commutazione	10 A
Numero di interruttori	1
Indicatore luminoso	Lampada di segnalazione
Collegamenti - morsetti	Terminali senza viti
Materiale	Metallo Plastica

Ambiente

Grado di protezione ip	IP20
------------------------	------

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Mercury free	Sì
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Si
Regolamento RoHS della Cina	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	<input checked="" type="checkbox"/> Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualsiasi sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.