

XT1B 160 TMD 160-1600 4p F F InN=50%



XT1B 160 TMD 160-1600 4p F F InN=50%

Informazioni generali

Tipo	XT1B 160 TMD 160-1600 4p F F InN=50%
ID prodotto	1SDA066820R1
EAN	8015644694548
Descrizione catalogo	XT1B 160 TMD 160-1600 4p F F InN=50%
Descrizione	Codice Ordine: XT1B160TMD4 - INTERRUTTORE TMAX XT1B 160 FISSO TETRAPOLARE CON TERMINALI ANTERIORI E SGANCIATORI TERMOMAGNETICI TMD R 160-1600 A NEUTRO = 50% FASI

Ordinazione

EAN	8015644694548
Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85362090

Dimensioni

Larghezza prodotto	101.6 mm
Altezza prodotto	130 mm
Profondità prodotto	70 mm
Peso netto prodotto	1.4 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	128 mm
Altezza imballo livello 1	135 mm
Profondità imballo livello 1	143 mm
Peso lordo imballo livello 1	1.4 kg
EAN imballo livello 1	8015644694548

Informazioni aggiuntive

Tipo di interruttore da associare	Distribuzione di Potenza
Durata elettrica	120 cicli orari 8000 ciclo (i)
Durata meccanica	Nr. Operations 240 cicli orari Nr. Operations 25000 ciclo (i)

Numero di poli	4
Durata di apertura	CB with SOR 15 ms CB with UVR 15 ms
Perdita di potenza	a Condizioni Operative Nominali per Polo 15 W
Tipo principale prodotto	SACE Tmax XT
Nome prodotto	Interruttore scatolato
Tipo prodotto	CB
Corrente nominale (I_n)	160 A
Frequenza nominale (f)	50 / 60 Hz
Tensione nominale (U_p)	690 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso (U_{imp})	8 kV
Impostazione corrente nominale di cortocircuito istantanea (I_i)	1600 A
Tensione nominale di isolamento (U_i)	800 V
Tensione nominale di funzionamento	690 V AC 500 V DC
Potere di cortocircuito di servizio nominale (I_{cs})	(220 V AC) 25 kA (220 V AC) 25 kA (380 V AC) 18 kA (415 V AC) 18 kA (440 V AC) 11,25 kA (500 V AC) 8 kA (690 V AC) 3 kA
Potere di cortocircuito estremo nominale (I_{cu})	(690 V AC) 3 kA (230 V AC) 25 kA (500 V AC) 8 kA (440 V AC) 15 kA (220 V AC) 25 kA (380 V AC) 18 kA (415 V AC) 18 kA (250 V DC) 2 Poli in Serie 18 kA (500 V DC) 3 Poli in Serie 18 kA
Corrente nominale ininterrotta (I_u)	160 A
Tipo di sgancio	TM
Campo di impostazione	112...160 A
Norme di riferimento	IEC
Sottotipo	XT1
Tipo di connessione morsetto	Fixed Circuit-Breakers Front
Versione	F

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Scheda tecnica	1SDC210033D0204
Dichiarazione di conformità - CE	9AKK106713A5532
Informazioni ambientali	1SDL000190R0001
Certificato GL	1SDL000163R0103
Istruzioni e manuali	1SDH000719R0001
Certificato LR	1SDL000163R0100

Classificazioni

ETIM 4	EC000228 - disgiuntore per protezione trasformatori, generatori e impianti
ETIM 5	EC000228 - disgiuntore per protezione trasformatori, generatori e impianti

ETIM 6	EC000228 - disgiuntore per protezione trasformatori, generatori e impianti
ETIM 7	EC000228 - disgiuntore per protezione trasformatori, generatori e impianti
Codice classificazione oggetto	Q
UNSPSC	39120000
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Interruttori → Interruttori scatolati → Tmax XT

