

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



**ABB**

DESCRIPCIÓN

APLICACIÓN:

## Tmax XT6S

Relé Electrónico Ekip LS/I

$I_1=0,4\ldots 1xI_n$ ;  $I_2=1\ldots 10xI_n$ ;  $I_3=1\ldots 10xI_n$   
 $t_1=12-36s$ ;  $t_2=0,1-0,2s$

Tensión de Servicio (Ue):

690Vac

Capacidad de Ruptura (Icu):

85kA @240Vac  
50kA @400Vac  
22kA @690Vac

Norma IEC 60947-2

### Interruptores automáticos XT6S 3 polos

Código	Descripción	Corriente nominal In	Capacidad de ruptura Icu@380Vac
1SDA107575R1	XT6S 800 Ekip Dip LS/I In=630 3p FF	630 A	50 kA
0710100741AB	XT6S 800 Ekip Dip LS/I In=800 3p FF	800 A	50 kA
0710161047AB	XT6S 1000 Ekip Dip LS/I In=1000 3p FF	1000 A	50 kA

### Interruptores automáticos XT6S 4 polos

Código	Descripción	Corriente nominal In	Capacidad de ruptura Icu@380Vac
1SDA107583R1	XT6S 800 Ekip Dip LS/I In=630 4p FF	630 A	50 kA
1SDA100754R1	XT6S 800 Ekip Dip LS/I In=800 4p FF	800 A	50 kA
0710161048AB	XT6S 1000 Ekip Dip LS/I In=1000 4p FF	1000 A	50 kA

## FICHA DEL PRODUCTO

**DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:**

