

# 125 A

## 440 V U MÁX

### TOMA ALTA TEMPERATURA DSHT

150°C



IP44



10-35 mm<sup>2</sup> (1)  
10-50 mm<sup>2</sup> (2)



METAL



IK09



2 AUX.

(1) Cableado flexible (min - máx).  
(2) Cableado rígido (min - máx).



Sin corte en carga

Otros cableados bajo  
demanda

#### OTRAS CARACTERÍSTICAS

Auxiliares precableados con cable alta temperatura	1.5 mm <sup>2</sup>
Sección cable de Tierra	35 mm <sup>2</sup> maxi






BASE  
DSHT




CONECTOR  
DSHT

220-250 V AC	1P+N+E	3964H15	3968H15
380-440 V AC	3P+E	3964H13	3968H13
220-250 V AC 380-440 V AC	3P+N+E	3964H17	3968H17
Auxiliares 5 A/500 V AC	+ 2 contactos	Ref. + 972	Ref. + 972

OPCIONES	Referencia
<b>BLOQUEO PARA 2 CANDADOS DIAM 4 A 8 mm (CANDADO NO INCLUIDO)</b>	
	Réf + 843

ZÓCALOS MURAL (SIN PE)		Entrada	Referencia
<b>ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL</b>			
	30°	M25	574C3M25185
	30°	M32	574C3M32185
	30°	M40	574C3M40185
	30°	M50	574C3M50185

EMPUÑADURAS (SIN PE)	Entrada	Referencia
<b>EMPUÑADURA METAL ROSCADA (+ CABLE DE TIERRA)</b>		
	M25	574P0M25185
	M32	574P0M32185
	M40	574P0M40185
	M50	574P0M50185

PRENSA ESTOPAS ALTA TEMPERATURA (IP2X)	Diam cable	Entrada	Referencia
	12,0 - 20,5 mm	M25	9PEM25BR
	18,0 - 27,8 mm	M32	9PEM32BR
	24,0 - 33,0 mm	M40	9PEM40BR
	33,0 - 42,0 mm	M50	9PEM50BR

## PLANOS Y DIMENSIONES

### CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA

