



SPB117

SPD 1P rimovibile 40kA T2 IT con indicatore di fine vita e con contatto

Proprietà tecniche

Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	230 / 400 V
Frequenza nominale	50/60 Hz

Tensione

Tens. max regime permanente modo com.	440 V
Livello di protezione in modo comune	2,2 kV

Corrente

Taratura della protezione a monte	125 A
-----------------------------------	-------

Dimensioni

Profondità del prodotto installato	58,2 mm
Altezza del prodotto installato	89,8 mm
Larghezza prodotto installato	17,7 mm

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio	3Nm
---------------------	-----

Collegamento

Sez. cavo rigido x colleg. viti morsetti	1,5 / 35 mm ²
Sez. cavo flex. x colleg. viti morsetti	1,5 / 25 mm ²

Norme, Omologazioni

Norme di riferimento	KEMA
Classe di prova IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T2
Direttiva Europea RAEE	interessato

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-40...80 °C
-------------------------	-------------