



**Residual-current circuit breaker trip block for PLS.
40A, 4 p, 30mA, type A**

**Référence
Code
N° de catalogue**

**PBSM-404/003-A-MW
262573**

Caractéristiques techniques ETIM 5.0

(EG000020) / Interrupteur différentiel (EC000003)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Residual current protection system / Residual current circuit breaker (RCCB) (ecl@ss8-27-14-22-01 [AAB906010])			
Nombre de pôles			4
Tension assignée		V	400
Courant assigné		A	40
Courant de défaut assigné		A	0.03
Mode de montage			Barre DIN (REG)
Type de courant différentiel			A
Type sélectif			Non
Résistance au court-circuit		kA	0
Pouvoir de coupure assigné conformément EN 60989		kA	0
Pouvoir de coupure assigné conformément EN 60947-2		kA	0
Résistance aux courant de choc		kA	0.25
Fréquence			50 Hz
Équipements supplémentaires possibles			Oui
Classe de protection (IP)			IP20
Dimension (selon DIN 43880)			1
Largeur en unités de division			7.14
Profondeur d'encastrement, totale		mm	70
Type micro-retardé			Non