

SCM460MI7W-NB

PRESA INTERBLOCCATA 60A 3P 4W 7h 3Ø480V 170X380MM Morsetti a vite Con interblocco meccanico



((

CSA C22.2 No. 60947-1-13 IEC 60309-2 (2012) IEC 60309-1 (2012) UL 60947-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No. 60947-4-1-14 IEC 60309-4 (2012) UL 508

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie ADVANCE-GRP[UL]
Descrizione sintetica	PRESA INTERBLOCCATA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	60A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3Ø480V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	ROSSO
Materiale	GRP Glass Reinforced Polyester
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK10
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Temperatura di esercizio	-40°C/+60°C
GLOW WIRE	GW 960°C
Autoestinguenza UL94	V0
Lucchetto	ø6,3mm

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	170X380MM
---------	-----------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP] Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	WITHOUT BASE