

SCM520MI7W-C

PRESA INTERBLOCCATA
20A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
130X460MM Morsetti a vite Con
interblocco meccanico



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

Tipo installazione

PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	20A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3ØY277/480V
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
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	ø5mm

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	130X460MM
---------	-----------

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
---------	---------------------------