



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCNR9L20640

EAN / GTIN
3606481902795

Especificacions tècniques

Corrent nominal de descàrrega (8/20)	5 kA
Amb contacte de telecomunicació	Si
classe de prova tipus 2	Si
Corrent màxim de descàrrega (8/20)	15 kA
Corrent nominal de descàrrega (8/20)	5 kA
Fusible de reserva integrat	No
Grau de protecció (IP)	IP20
Indicació en el dispositiu	Òptic
Intensitat (A)	40
Mètode de muntatge	Rail de perfil tipus barret 35 mm
Mida de construcció	5 separacions modulars

Nivell de protecció	1.5 kV
Nivell de protecció L-N	1.5 kV
Nivell de protecció N-PE	1.5 kV
Nombre de conductors (sense presa de terra)	1
Pols	1P
Protecció contra curtcircuits integrada	Si
Resistència a curtcircuit (Isc cr)	6 kA
Secció transversal màxima del conductor flexible (trenat fi)	16 mm²
Secció transversal màxima del conductor rígid (simple/multiconductor)	25 mm²
Sense corrent de fugida	No
Tensió contínua màxima CA	340 V
Tensió nominal CA	230 V
Tipus de xarxa CC	No
Tipus de xarxa IT	No
Tipus de xarxa TN	No
Tipus de xarxa TN-C	No
Tipus de xarxa TN-C-S	No
Tipus de xarxa TN-S	No
Tipus de xarxa TT	Si
Tipus de xarxa: altres	No



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació