



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCN81386

EAN / GTIN
3303430813866

PVP
103,10 €



Especificacions tècniques

Paquet 2 Longitud	40,0 cm
[In] Corrent nominal	63 A
[Ue] Tensió nominal d'operació	480...500 V
alçada	265 mm
Altitud d'operació	2000 m
Profunditat	110 mm
categoria de presa i endoll	Baixa tensió
codi color de tensió	Negre
Color	Gris (RAL 7035)
Connexions - terminals	Caragols segurs
Diàmetre exterior del cable	17...31 mm

Entrada de cable	Prempeus
Estàndard de sortida	Industrial
forma de l'endoll, presa i estació de control	Recte
Freqüència de xarxa	50/60 Hz
Gamma	Mureva
Grau de protecció IK	IK08 d'acord amb EN 62262
Grau de protecció IP	IP67 segons IEC 60529
Humitat relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
material de presa i endoll	Carcassa, estat 1 polímer d'enginyeria autoextingible
Material dels contactes	Pins, estat 1 llautó niquelat
Nom abreujat del dispositiu	Endoll Mureva
Nombre d'unitats a l'embalatge	1
Nombre d'unitats al paquet 2	10
Nombre de pols	3P+N+E
Normes	IEC 60309-1 IEC 60309-2
País d'origen	IT
Paquet 1 Ample	11,4 cm
Paquet 1 Longitud	24,8 cm
Paquet 2 Ample	30,0 cm
Paquet 2 Longitud	40,0 cm
Paquet 2 Pes	8,287 kg
Període de garantia	18 mesos

Pes de l'embalatge (lliures)	926,0 g
Pes net del producte	0,794 kg
posició de terminal de terra en sentit horari	7 h
resistència al foc	850 °C d'acord amb IEC 60695-2-11
Secció de cable	6...25 mm²
Temperatura ambient de funcionament	35 °C (86400 s) -25...40 °C
Tipus d'unitat de paquet 1	PCE
Tipus d'unitat de paquet 2	S03
Tipus de producte o component	Endoll aeri
Tipus de rosca	Pg 36
Tipus de xarxa	CA



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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