

Scheda dati: 1700-5.QMI.61

STANDARDdue

Scatola di derivazione 5 P



colore:

nero

bianco

Esecuzione:

Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 1700-5.QMI.61

E-NR: 145 000 100

EAN: 7613175271767

Scatola di derivazione 5 P - 16 A, 400 V, 2,5 mm² - 3 L+N+PE - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Profondità 11 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

modo di montaggio:	incastrato
senza alogeni:	Sì
qualità del materiale:	Duroplast
adatto per grado di protezione (IP)	IP20
larghezza dell'apparecchio:	90 mm
altezza dell'apparecchio:	90 mm
profondità dell'apparecchio:	19 mm
materiale:	materiale sintetico
tecnica di collegamento:	morsetto a innesto

Scomposizione:



Name / Kategorie

Scatola di derivazione 5 P - BSM - incolore

Feller-Nr / E-NR

1700-5.BSM

155 705 700



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-1700.QMI.A.61

Per scatola di derivazione 5 P - Con placca di 388 131 100

copertura - Disco frontale 53 mm, per rita...

Scheda dati: 1700-5.QMI.61

