

Fiche technique: 7411-19.QX.54.61

STANDARDdue

Contact pivotant



couleur:



noir



blanc

Assortiment:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 7411-19.QX.54.61

E-NR: 547 031 100

EAN: 7613175271262

Contact pivotant - Avec manette rotative - 16 A, 240/400 V AC - Avec rappel des 2 côtés - Avec bornes à vis - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Inversion - 1 L - DI 1 <Pfeil rechts> 0 <Pfeil links> 2 - Hauteur 71 mm - QX.54 - blanc - IP20 - 76 x 76 mm

tension nominale:	400 V
mode de montage:	apparent
assemblage:	élément de base avec boîtier complet
version:	contact à poussoir à inversion
sans halogène:	Oui
courant assigné:	16 A
qualité du matériau:	Duroplast
approprié pour indice de protection (I	IP20
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation à vis
nombre de boutons à bascule:	0
avec éclairage:	Non
résistance aux chocs:	-

Accessoires:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Kit de modification pour cylindre - Kit de	931-7400.UP.SS
	modification pour interrupteurs à cle, ENC, NAP, NUP	247 999 990

Fiche technique: 7411-19.QX.54.61
Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54	912.FX.54 283 915 000
	Contact pivotant - Avec manette rotative - Avec rappel des 2 côtés - Inversion - 1 L - DI 1 <Pfeil rechts> 0 <Pfeil links> 2 - B...	7411-19.BSE 347 717 500
	Capot pour appareils QX - Pour 1 appareil - Avec découpe STANDARDdue 50 mm - Sans cadre synthétique (à commander séparément) - blanc...	901.QX.54.61 283 011 100