

SENSORI INERZIALI E PIEZOELETTRICI

Codice	Nome	Descrizione
F106444	444	<p>444 Sensore inerziale in plastica bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Orientabile a 360° sull'asse verticale • Grado di protezione: IP54 • Connessione via cavo. Lunghezza 2 metri • Contatti dorati a spessore • Dimensioni: 33 x 25 x 24 (mm) <p>Nota: venduto solo in pacchi da 5 pezzi o multipli di 5 pezzi</p>
F10601447	1447	<p>1447 Sensore 444 in contenitore di alluminio pressofuso bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adatto per applicazioni in esterno • Grado di protezione: IP65
F1061447A	1447A	<p>1447A Sensore 444 e scheda 448 in contenitore di alluminio pressofuso bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensore inerziale + scheda di analisi • Grado di protezione: IP65 • Adatto per applicazioni in esterno
F106448	448	<p>448 Scheda di analisi per sensori inerziali - Valida per 444, 446, 1447</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regolazione della sensibilità di intervento • Uscita con relè in scambio - Alimentazione 10-15V • Dimensioni: 40 x 80 (mm) <p>Nota: venduto solo in pacchi da 2 pezzi o multipli di 2 pezzi</p>
F106445CL	445	<p>445 CL Sensore inerziale in plastica bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Orientabile a 360° sull'asse verticale • Grado di protezione: IP65 • Connessione via cavo. Lunghezza 2 metri • Dimensioni: 33 x 25 x 24 (mm) <p>Nota: venduto solo in pacchi da 5 pezzi o multipli di 5 pezzi</p>
F106446	446	<p>446 Sensore inerziale in contenitore di plastica bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contenitore autoprotetto da interno • Grado di protezione: IP30 • Contatti dorati a spessore, Connessione a morsetti • Dimensioni: 110 x 39 x 32 (mm) <p>Nota: venduto solo in pacchi da 2 pezzi o multipli di 2 pezzi</p>

