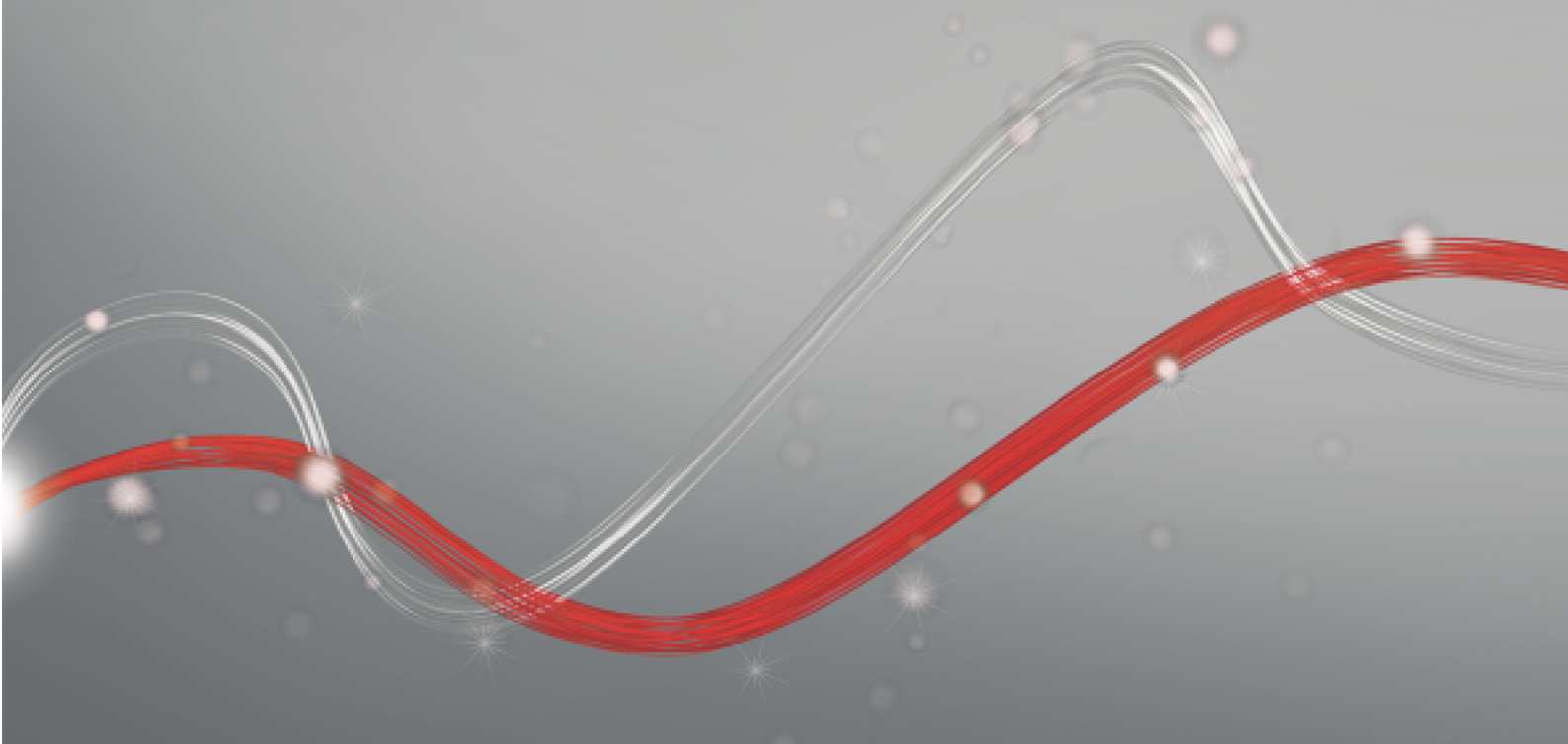




Be ahead



QUADRO ESPAS 30

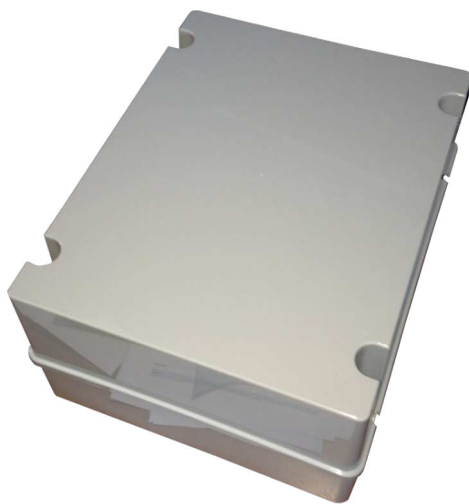




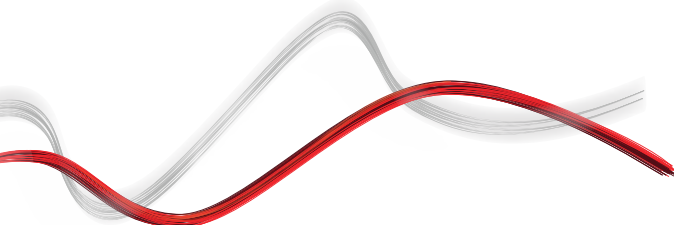
QUADRO ESPAS 30



ESPAS 30 ULTRA



Quadro Espas 30 var pārvaldīt bezkontakta kartes tieši pie joslas vai pie POS lerīce darbojas vadu tīklā kā komponents starp citiem sistēmas elementiem. Tā galvenā funkcija ir pārvaldīt iebraukšanas un izbraukšanas staciju





QUADRO ESPAS 30



ESPAS 30 ULTRA

QUADRO ESPAS 30

Kods	Ci	Nosaukums	Apraksts
P208005E N-B	2612641	QUADRO ESPAS 30 EN	Quadro Espas 30 var novietot pie joslas vai pie POS. Tā darbojas sasaiste ar visu autostāvvietas sistēmas elementu tīklu. Ieklautas visas funkcijas iebraukšanas un izbraukšanas pārvaldībai. Komplektā iekļauts: vadības panelis ar displeju un programmešanas kurisorsviru. RS485 saskarni, cilpas detektoru. Darbam arpus telpām ir pieejama E versija ar IP66 skapi (pret UV noturiga stikla šķiedra un sledzene).
P208005E A-B	2612640	QUADRO ESPAS 30 EA	Quadro Espas 30 ar RFID 125 KHz. Novietojama pie joslas vai pie POS. Tā darbojas sasaiste ar visu autostāvvietas sistēmas elementu tīklu. Ieklautas visas funkcijas iebraukšanas un izbraukšanas pārvaldībai. Komplektā iekļauts: vadības panelis ar displeju un programmešanas kurisorsviru. RS485 saskarni, cilpas detektoru. Darbam arpus telpām ir pieejama E versija ar IP66 skapi (pret UV noturiga stikla šķiedra un sledzene).
P208005IN -B	2606061	QUADRO ESPAS 30 IN	Quadro Espas 30 var novietot pie joslas vai pie POS. Tā darbojas sasaiste ar visu autostāvvietas sistēmas elementu tīklu. Ieklautas visas funkcijas iebraukšanas un izbraukšanas parvaldībai. Komplektā iekļauts: vadības panelis ar displeju un programmešanas kurisorsviru. RS485 saskarni, cilpas detektoru. IP56 versija uzstadišanai telpās (I).
P208005IA -B	2612642	QUADRO ESPAS 30 IA	Quadro Espas 30 ar RFID 125 KHz. Novietojama pie joslas vai pie POS. Tā darbojas sasaiste ar visu autostāvvietas sistēmas elementu tīklu. Ieklautas visas funkcijas iebraukšanas un izbraukšanas pārvaldībai. Komplektā iekļauts: vadības panelis ar displeju un programmešanas kurisorsviru. RS485 saskarni, cilpas detektoru. IP56 versija uzstadišanai telpās (I).

	QUADRO ESPAS 30 EN	QUADRO ESPAS 30 EA	QUADRO ESPAS 30 IN	QUADRO ESPAS 30 IA
Maks. energopatēriņš	70 W	70 W	70 W	70 W
Darba temperatūra	-10 ÷ 50 °C			
Izmēri	392 x 420 x 180 mm	392 x 420 x 180 mm	316 x 396 x 188 mm	316 x 396 x 188 mm
Standarta saziņas	RS485	RS485	RS485	RS485
Barošanas sprīdegums	230 VAC ±10%, 50Hz-60Hz			
RFID karšu lasītājs		●		●

IETEICAMIE PIEDERUMI

Cp D110945 - Ci 2607227 MAGNETIC LOOP 5MT	Cp D113999 - Ci 2605754 LOOP DETECTOR LITE 2 kanālu cilpas detektors, 24 V DC, līdz pat 4 frekvencēm katrā kanālā cieši uzstāditām cilpām, regulējama jutīguma pakāpe, pastiprinājuma funkcija jutīguma palielināšanai.	Cp D141784 - Ci 2607232 MAGNETIC LOOP 8MT Augsta jutīguma ar kabeli aprīkota magnētiskā cilpa (10 m aste x 8 m cilpa)
Cp 394080 - Ci 2607023 PRESENCE AND SAFETY DETECTOR - LASER LOOPS Šķēršļu un drošības lāzera detektors. Izmanto kā magnētisko cilpu alternatīvu. Komplektā ir viens ievades un divi releja izvadi. Maksimālais uztveršanas attālums: 9,9 m x 9,9 m. 10-35 V DC barošanas padeve.	Cp 394073 - Ci 2604478 LASER SAFETY SENSOR Drošības lāzera detektors. Izmanto kopā ar magnētiskajām cilpām, lai iegūtu papildu drošības ierīci (piem., gājējiem). Komplektā iekļauti divi releju izvadi. Maksimālais uztveršanas attālums: 5 m x 5 m. 10-35 V DC barošanas padeve.	



QUADRO ESPAS 30

ESPAS 30 ULTRA

IETEICAMIE PIEDERUMI

	Cp 394071 - Ci 2604477 LBA FIXING BRACKET LĀZERA DETEKTORA fiksācijas kronšteins, kas paredzēts montāžai uz grieziem vai staba.		Cp 394075 - Ci 2607020 LASER DETECTOR REMOTE CONTROL Pults iestatījumiem Drošības lāzera detektors un Šķēršļu un drošības lāzera detektors.
	Cp P800138 - Ci 2606835 KIT DENEB TO DENEB Papildu panelis saziņai starp divām stacijām ar "Divvirzienu" un "Divkārša augstuma" konfigurāciju. Tikai sistēmai 30.		Cp P800137 - Ci 2606776 KIT INTERLOCK FOR PARKING Komplekts bloķešanas funkcijas pārvaldībai (stacija starp divām barjerām), lai novērstu sastrēgumus pie vārtiem vai izpildītu īpašas drošības prasības. Lietderīgs gadījumos, kad nepieciešams pārvaldīt trešo cilpu (piem., motocikls). Komplektā iekļauts cilpas detektors otras barjeras drošības cilpai un terminālu komplekts, lai uztvertu otras barjeras rīkojumus.
	Cp P800132 - Ci 2606775 485-TCP/IP CONVERTER KIT Ierīce nodrošina iespēju TCP/IP vadu tīklā ievietot ierīces, kas izmanto RS-485 seriālo saskarni. Šis risinājums ir noderīgs gadījumos, kad ir nepieciešams nosūtīt seriālos datus, izmantojot, piemēram, jau izveidotu vietējo tīklu.		



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A. and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.